

# COMELIT PROMO&SELECTION

OFFERTA SPECIALE VALIDA DAL 1 FEBBRAIO AL 31 MARZO 2020.

**Comelit®**  
Passion. Technology. Design.



## VIDEOCITOFONIA

DESIGN, TECNOLOGIA E SICUREZZA. ANCHE LONTANO DA CASA.

## CCTV

DALLA TECNOLOGIA ANALOGICA A QUELLA DIGITALE. PER IMMAGINI RICCHE DI DETTAGLI.

## ANTINTRUSIONE

NUMEROSE SOLUZIONI ESCLUSIVE ADATTE A QUALSIASI ESIGENZA. ANCHE DA REMOTO.

## DOMOTICA

LA CASA INTELLIGENTE CHE TI FA RISPARMIARE, OVUNQUE TU SIA.

## ANTINCENDIO

SISTEMI PER LA RIVELAZIONE INCENDI, FIUTANO IL PERICOLO PRIMA DI TUTTI.

## CONTROLLO ACCESSI

UNA SOLUZIONE PER APRIRE INFINITE POSSIBILITÀ.



LA "BIG PROMO" DIVENTA ...

# COMELIT PROMO&SELECTION

In un'ottica di **evoluzione** e di **costante miglioramento** e in collaborazione con i professionisti abbiamo introdotto importanti cambiamenti, mettendovi a disposizione uno strumento che rappresenti al meglio le nostre soluzioni e che **vi guidi alla scelta** del prodotto o del sistema più adatto a voi.

Vi abbiamo ascoltato.  
Abbiamo raccolto  
le vostre opinioni, idee  
e ci siamo migliorati.



Una nuova veste grafica  
per migliorare la  
leggibilità e la fruibilità.



Guida alla scelta del  
prodotto più chiara  
e intuitiva.



Sezioni più ricche di  
informazioni tecniche  
utili alla comparazione  
dei prodotti.

*e molto altro ancora!*





## Assistenza tecnica Comelit per consulenza progettuale e supporto in cantiere.



Il professionista può infatti contare sempre sul **prezioso ausilio offerto dal servizio di assistenza tecnica Comelit**: dalla risposta tempestiva a dubbi e richieste di informazioni, all'assistenza in cantiere, fino alla consulenza progettuale.

### UTC

Assistenza telefonica professionale capace di risolvere ogni tipo di problema.

**Contattaci: +39 0346 750011**

### SATCO

Programmazione assistita

Supporto, di professionisti specializzati, ad installatori per collaudi e assistenza tecnica su tutto il territorio italiano.

### Comelit Engineering

Una divisione operativa interamente dedicata a fornire alla clientela le soluzioni ideali per tutte le richieste di impianti non standardizzabili.



## Corsi di aggiornamento professionali teorico-pratici.

La formazione e l'aggiornamento, per noi di Comelit, è fondamentale. Per questo organizziamo periodicamente, presso il nostro **Training Center**, corsi intensivi tecnici teorico-pratici sui nuovi sistemi, mettendovi direttamente alla prova con il nostro personale dedicato.



# INDICE

Un'ampia gamma di prodotti per la tua casa e la tua sicurezza, integrabili con tutti i sistemi Comelit.

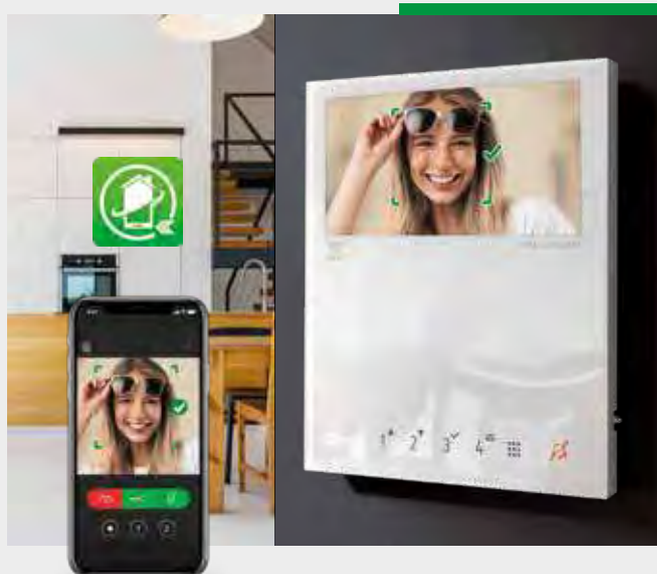


## CIAO, LA PULSANTIERA ESPANDIBILE

Scopri i kit audio Ciao con cablaggio tradizionale e 2 fili digitale.

## MINI HANDSFREE 2 FILI WI-FI

L'unico videocitofono smart con riconoscimento facciale che non richiede alimentazione supplementare. Scopri le sue funzionalità.



## NUOVA SERIE CCTV SMART

Scopri tutta la gamma di videosorveglianza Smart.



[www.comelitgroup.com](http://www.comelitgroup.com)



## SISTEMA SECUR HUB, WIRELESS E CONNESSO

Scopri i nuovi kit antintrusione Secur Hub.

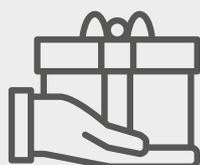


## SISTEMA ANTINTRUSIONE VEDO

Scopri la gamma Vedo con gestione e programmazione via Cloud.

## DOMOTICA COMELIT. ANCHE DA REMOTO

Scopri i kit domotici con gestione da remoto.



## L'ANGOLO DELLE OCCASIONI

Offerte speciali fino ad esaurimento scorte. P. 45



## VIDEOCITOFONIA

P. 06

KIT VILLA AUDIO/VIDEO	P. 6
KIT VILLA AUDIO	P. 8
I POSTI INTERNI	P. 10
KIT CONDOMINIO	P. 12
IL SISTEMA VIP	P. 16
KIT VISTO	P. 18



## CCTV

P. 20

SISTEMA AHD SMART	P. 21
SISTEMA IP SMART	P. 28
LE GAMME PROFESSIONALI	P. 36



## ANTINTRUSIONE

P. 52

SISTEMA SECUR HUB	P. 53
SISTEMA VEDO	P. 57



## DOMOTICA

P. 66



## CONTROLLO ACCESSI

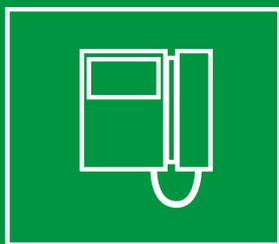
P. 68



## ANTINCENDIO

P. 70





**VIDEO**



**GARANZIA  
3 ANNI**

VIDEOCITOFONIA 2 FILI

## KIT VILLA

Kit per installazioni da parete, pre-programmati e subito pronti all'uso ed espandibili fino a 4 chiamate.



DESIGN **PLUS**

## QUADRA

LA SOLUZIONE COMPATTA E FUNZIONALE SUBITO PRONTA PER L'INSTALLAZIONE. ADATTO PER INSTALLAZIONI A PARETE.



### INSTALLAZIONI MONOFAMILIARI

Acquistando il kit sei subito pronto per l'installazione.



### INSTALLAZIONI BIFAMILIARI

Acquista il kit e 1 posto interno aggiuntivo.



### INSTALLAZIONI QUADRIFAMILIARI

Acquista il kit e 2 o 3 posti interni aggiuntivi per installazioni multi-familiari.

**2**  
FILII

RETROILLUMINAZIONE  
**LED**

FINO A  
**4**  
UTENZE

**IP54**

**100°**

**IK08**

### 1. COVER IN ALLUMINIO PRESSOFUSO

### 2. LED DI ILLUMINAZIONE TELECAMERA

Attivo di default su chiamata (disattivabile impostando il DIP 7 ad ON)

### 3. TELECAMERA GRANDANGOLARE

Sensore telecamera CMOS a colori

### 4. LED DI SEGNALIZAZIONE

Chiamata inviata • apriporta attivato • fonica attiva • impianto occupato



VIDEOCITOFONIA 2 FILI

# I KIT QUADRA



	<b>8451V</b> <i>(di listino 756,97€)</i> <b>415,00€</b>	<b>8461V</b> <i>(di listino 624,29€)</i> <b>307,00€</b>	<b>8461X</b> <i>(di listino 961,86€)</i> <b>470,00€</b>	<b>8461I</b> <i>(di listino 826,61€)</i> <b>405,00€</b>	<b>8461M</b> <i>(di listino 590,83€)</i> <b>290,50€</b>
<b>Cablaggio</b>	Digitale 2 fili				
<b>Espandibilità</b>	Fino a 4 utenze				
POSTI ESTERNI	QUADRA Art. 4893M				
<b>Tipologia</b>	Monoblocco				
<b>Materiale</b>	Alluminio pressofuso				
<b>Tipologia di chiamata</b>	Pulsanti				
<b>Numero di pulsanti</b>	Da 1 a 4				
<b>Grado IP/IK</b>	IP54 - IK08				
POSTI INTERNI	MINI HANDSFREE WIFI Art. 6741W	MINI HANDSFREE Art. 6721W	MAXI Art. 6801W	ICONA Art. 6601W	MINI Art. 6701W
<b>Display</b>	LCD 4.3 pollici	LCD 4.3 pollici	LCD 7 pollici	LCD 4.3 pollici	LCD 4.3 pollici
<b>Rapporto d'aspetto</b>	16:9				
<b>Risoluzione (pixels)</b>	480x272	480x272	800x480	480x272	480x272
<b>Tipologia</b>	Videocitofono viva voce				Videocitofono con cornetta
<b>Pulsanti di servizio</b>	8	5	14	9	5
<b>Grado IP</b>	IP30				
<b>Alimentazione</b>	Da bus, Art. 1209 incluso				
<b>Inoltro di chiamata su Smartphone/tablet</b>	Si con Comelit App	-	-	-	-

4792

**PIÙ PROTEZIONE  
CONTRO LA PIOGGIA.  
VISIERA ANTIPIOGGIA  
PER QUADRA**

*(di listino 59,00€)*



4793MA-4793MB-4793MC

**SCEGLI  
IL TUO STILE.  
MASCHERINA  
PER QUADRA  
A PULSANTI**

*(di listino 103,25€)*



VIDEOCITOFONIA 2 FILI

**CIAO****GARANZIA  
3 ANNI**

## LA PULSANTIERA AUDIO COMPATTA ED ESPANDIBILE.

### UNA PULSANTIERA DUE SISTEMI

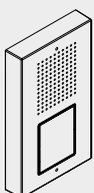


Ideale sia per la realizzazione di nuovi impianti che per ristrutturazioni, Ciao è disponibile sia nella versione 2 fili digitale sia nella versione 5 fili tradizionale.

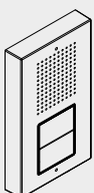
### ESPANDIBILITÀ GRAZIE AL MODULO PULSANTI



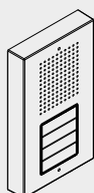
La versione 5 fili va da un minimo di 1 utenza ad un massimo di 4, mentre, grazie al modulo pulsanti, la versione 2 fili digitale può arrivare fino a 72 utenze. Il modulo pulsanti aggiuntivo può essere disposto sia in orizzontale che in verticale.



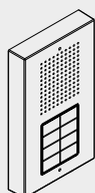
MODULO AUDIO  
(+ART. CA9213)  
**1 UTENTE**



MODULO AUDIO  
(+ART. CA9210)  
**2 UTENTI**

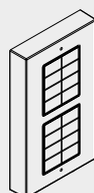


MODULO AUDIO  
(+ART. CA9211)  
**4 UTENTI**

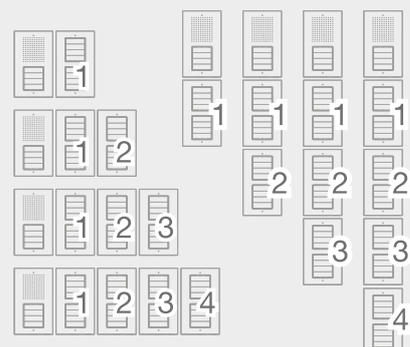


MODULO AUDIO  
(+ART. CA9212)  
**8 UTENTI**

+



(MAX x4)  
MODULO PULSANTI  
**2-16 UTENTI**



VIDEOCITOFONIA 2 FILI

# I KIT AUDIO CIAO



	<b>KCA5061</b> <i>(di listino 149,00€)</i> <b>61,50€</b>	<b>KCA2061</b> <i>(di listino 235,00€)</i> <b>112,00€</b>	<b>KAE0061</b> <i>(di listino 179,79€)</i> <b>72,00€</b>
<b>Cablaggio</b>	Tradizionale 5 fili	Digitale 2 fili	Analogico 2 fili
<b>Espandibilità</b>	Fino a 4 utenze	Fino a 72 utenze	-
<b>POSTI ESTERNI</b>	CIAO Art. CA5100P	CIAO Art. CA2100P	EXTRA Art. ET0001
			
<b>Tipologia</b>	Monoblocco	Monoblocco	Monoblocco
<b>Materiale</b>	Alluminio pressofuso	Alluminio pressofuso	Acciaio inox
<b>Tipologia di chiamata</b>	Pulsanti	Pulsanti	Pulsanti
<b>Numero di pulsanti</b>	Da 1 a 4	Da 1 a 4	1
<b>Pulsanti aggiuntivi inclusi</b>	N° 1 art. CA9210 - 2 pulsanti doppia altezza, N° 1 art. CA9211 - 4 pulsanti singoli, N° 1 art. CA9213 - 1 pulsante ampio	N° 1 art. CA9210 - 2 pulsanti doppia altezza, N° 1 art. CA9211 - 4 pulsanti singoli, N° 1 art. CA9213 - 1 pulsante ampio	-
<b>Grado IP/IK</b>	IP54 - IK08	IP54 - IK08	IK07
<b>POSTI INTERNI</b>	MINI AUDIO Art. 2702W	MINI AUDIO Art. 2738W	MINI AUDIO Art. 2712W
			
<b>Tipologia</b>	Cornetta	Cornetta	Cornetta
<b>Pulsanti di servizio</b>	2	2	2
<b>Grado IP</b>	IP30	IP30	IP30
<b>Alimentazione</b>	Art. 1200 incluso	Da bus, Art. 1209 incluso	Art. 1200 incluso

### CA2200P

**PIÙ UTENZE CON IL  
MODULO AGGIUNTIVO**

**TUTTI I MODULI UTILIZZANO  
GLI STESSI PULSANTI.**

*Modulo compatibile solo con Art. KCA2061.*

*(di listino 134,00€)*



### I PULSANTI AGGIUNTIVI.

**1 UTENTE  
CA9213**



**2 UTENTI  
CA9210**



**4 UTENTI  
CA9211**



**8 UTENTI  
CA9212**



*Pulsanti compatibili con Art. KCA5061 e Art. KCA2061.*



VIDEOCITOFONIA 2 FILI

# MINI HANDSFREE 2 FILI WI-FI



**GARANZIA  
3 ANNI**

D E S I G N  
M I L A N O



## PER APRIRE IL CANCELLO, BASTA UNO SGUARDO.

Il videocitofono Mini Wi-Fi 2 fili oltre a inoltrare la chiamata su smartphone in impianti 2 fili senza fare modifiche all'impianto, si aggiorna con la funzione di riconoscimento facciale per aprire il portone o il cancellino senza l'utilizzo di chiavi.



**APERTURA DEL CANCELLINO O DEL PORTONE  
CON IL RICONOSCIMENTO FACCIALE.**



**CONFIGURAZIONE E GESTIONE DA COMELIT APP  
PER L'AGGIUNTA O RIMOZIONE DI UTENTI  
ABILITATI ALLA FUNZIONALITÀ.**



**RICEZIONE DI NOTIFICA PUSH DELLA COMELIT APP  
CON IL NOME DELL'UTENTE RICONOSCIUTO.**



**FUNZIONE GRATUITA DISPONIBILE SU TUTTI  
I MONITOR MINI WI-FI INSTALLATI E CONNESSI  
A INTERNET.**

## Mini Wi-Fi 2 fili. L'unico videocitofono smart che non richiede alimentazione supplementare.

- Si sostituisce al vecchio videocitofono 2 fili senza dover prevedere cablaggi supplementari.
- Ricezione della chiamata videocitofonica su smartphone e tablet ovunque tu sia.
- Si collega alla rete Wi-Fi di casa per la connessione ad internet.
- Attivazione di uscite collegate al posto esterno direttamente da app (luci, cancelli...).



VIDEOCITOFONIA 2 FILI

# I POSTI INTERNI



	<b>6741W</b> <i>(di listino 444,15€)</i> <b>207,50€</b>	<b>6721W</b> <i>(di listino 291,66€)</i> <b>137,00€</b>	<b>6701W</b> <i>(di listino 253,10€)</i> <b>126,00€</b>	<b>6801W</b> <i>(di listino 526,71€)</i> <b>260,00€</b>	<b>6601W</b> <i>(di listino 411,77€)</i> <b>212,00€</b>
<b>Cablaggio</b>	2 fili				
<b>Display</b>	LCD 4.3 pollici	LCD 4.3 pollici	LCD 4.3 pollici	LCD 7 pollici	LCD 4.3 pollici
<b>Rapporto d'aspetto</b>	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
<b>Risoluzione (pixels)</b>	480x272	480x272	480x272	800x480	480x272
<b>Tipologia</b>	Vivavoce	Vivavoce	Cornetta	Vivavoce	Vivavoce
<b>Pulsanti di servizio</b>	8	5	4	14	9
<b>Comando attuatori</b>	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Intercomunicante</b>	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Funzione silenzioso</b>	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Chiamata centralino</b>	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Inoltro di chiamata su Smartphone/tablet</b>	Si con Comelit App	-	-	-	-

## CITOFONI AUDIO



	<b>2703U</b> <i>(di listino 40,06€)</i> <b>20,50€</b>	<b>2738W</b> <i>(di listino 57,23€)</i> <b>30,50€</b>	<b>2719W</b> <i>(di listino 89,47€)</i> <b>47,00€</b>
<b>Cablaggio</b>	Tradizionale	2 fili	2 fili
<b>Tipologia</b>	Cornetta	Cornetta	Cornetta
<b>Pulsanti di servizio</b>	2	2	5
<b>Comando attuatori</b>	✓	✓	✓
<b>Intercomunicante</b>	-	-	✓
<b>Funzione silenzioso</b>	✓	✓	✓
<b>Chiamata centralino</b>	-	✓	✓



VIDEOCITOFONIA 2 FILI

# KIT CONDOMINIO

Kit necessari per la realizzazione della base di impianti adatti al contesto condominiale.



**GARANZIA  
3 ANNI**



**9000**

## BASE DI IMPIANTO AUDIO/VIDEO A 2 FILI



IL KIT COMPRENDE:

- N° 1 GRUPPO AUDIO/VIDEO A COLORI ART. 4681
- N° 1 ALIMENTATORE ART. 1210

(di listino 497,10€)

**224,00€**



### SCelta ESTETICA DEL POSTO ESTERNO

## IKALL. EVERGREEN DESIGN.

**UNA SOLUZIONE SEMPRE  
CONTEMPORANEA,  
PERSONALIZZABILE E  
AMPIAMENTE MODULABILE.  
ANCHE IN VERSIONE METAL.**

- Posto esterno audio e audio/video
- Installazione a incasso e parete
- Versione analogica o digitale con tecnologia Sensitive Touch
- Indice di Protezione IP54
- Ampi cartellini portanomi facilmente removibili
- Segnalazioni acustiche e visive con pittogrammi retroilluminati a LED

PER INFO CONTATTARE COMELIT

**9000A**

## BASE DI IMPIANTO AUDIO A 2 FILI



IL KIT COMPRENDE:

- N° 1 GRUPPO AUDIO/VIDEO A COLORI ART. 1621
- N° 1 ALIMENTATORE ART. 1210

(di listino 400,00€)

**119,00€**

**8000**

## BASE DI IMPIANTO AUDIO/VIDEO CON PULSANTIERA IKALL



IL KIT COMPRENDE:

- N° 1 GRUPPO AUDIO/VIDEO A COLORI ART. 4680C
- N° 1 MODULO A DUE PULSANTI NERO ART. 33412
- N° 1 ALIMENTATORE ART. 1595
- N° 1 MISCELATORE-ALIMENTATORE ART. 4888C

(di listino 860,75€)

**380,00€**





# COSA OCCORRE PER IL TUO IMPIANTO



**6741W\***  
**MINI**  
**HANDSFREE**  
**WIFI**

**207,50€**



**6721W\***  
**MINI**  
**HANDSFREE**

**137,00€**



**6601W\***  
**ICONA**

**212,00€**



**6801W\***  
**MAXI**

**260,00€**



**6701W\***  
**MINI**

**126,00€**

## MODULI AGGIUNTIVI



**33433**  
**MODULO**  
**3 PULSANTI**

(di listino 106,36€)



**33434**  
**MODULO**  
**4 PULSANTI**

(di listino 109,14€)



**33436**  
**MODULO**  
**6 PULSANTI**

(di listino 120,65€)



**3336**  
**MODULO**  
**RETROILLUMINATO**  
**PER SEGNALAZIONI/**  
**PORTANOMI**

(di listino 64,61€)



**3334**  
**MODULO**  
**CIECO**

(di listino 64,61€)



**3360B**  
**MODULO**  
**CHIAMATA**  
**DIGITALE CON**  
**DISPLAY LCD**

(di listino 634,41€)



**3348B**  
**MODULO**  
**CHIAVE**  
**ELETTRONICA**

(di listino 390,42€)

**1214/2C**  
**MORSETTO**  
**DI DERIVAZIONE**

(di listino 17,16€)



**\*SEMPRE**  
**INCLUSO**



**1210**  
**ALIMENTATORE**



**4681**  
**GRUPPO AUDIO/**  
**VIDEO A COLORI**



**IKALL**



VIDEOCITOFONIA 2 FILI

# CONFIGURAZIONE RAPIDA DI UN IMPIANTO

## KIT VIDEOCITOFONICO DA 1 A 4 UTENTI

UTENTI	8451V		8461X		8461I		8461V	
	KIT QUADRA	MONITOR	KIT QUADRA	MONITOR (#)	KIT QUADRA	MONITOR (◇)	KIT QUADRA	MONITOR
1	1		1		1		1	
2	1	1	1	1	1	1	1	1
3	1	2	1	2	1	2	1	2
4	1	3	1	3	1	3	1	3

(#) prevedere l'acquisto di uno dei seguenti accessori: Art. 6817 scatola da incasso o Art. 6820 supporto da parete | (◇) prevedere l'acquisto di uno dei seguenti accessori: Art. 6117 scatola da

## IMPIANTO VIDEOCITOFONICO DA 5 A 32 UTENTI

UTENTI	9000	3110/2	3110/3	3110/4	3311/2S	3311/3S	3311/4S	33410	33411
	KIT VIDEO	SCATOLA DA INCASSO			TELAIO CON CORNICE			MODULI PER UNITÀ	
5-6	1	1			1			1	
7-8	1	1			1				
9-10	1		1			1		1	
11-12	1		1			1		1	
13-14	1		1			1			
15-16	1			1			1	1	
17-18	1			1			1	1	
19-20	1			1			1		
21-22	1		2			2		1	
23-24	1		2			2		1	
25-26	1		2			2			
27-28	1		2			2		1	
29-30	1		2			2		1	
31-32	1		2			2			

(#) prevedere l'acquisto di uno dei seguenti accessori: Art. 6817 scatola da incasso o Art. 6820 supporto da parete | (◇) prevedere l'acquisto di uno dei seguenti accessori: Art. 6117 scatola da



**PER CONFIGURAZIONI PIÙ ESTESE CONTATTA IL TUO REFERENTE COMELIT.**

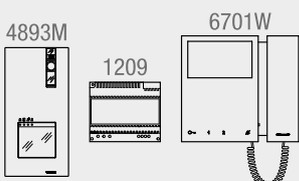


# KIT CITOFONICO DA 1 A 4 UTENTI E IMPIANTO CITOFONICO DA 1 A 20 UTENTI

## COMPOSIZIONE DEL POSTO ESTERNO

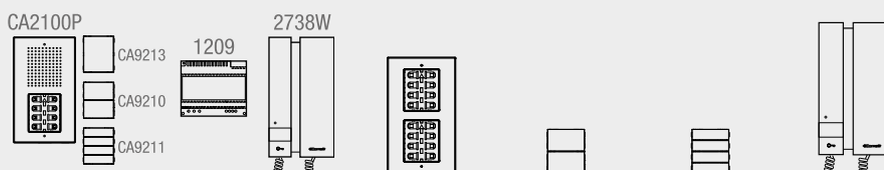
UTENTI	1	2	3-4	5-6	7-9
POSTO ESTERNO CIAO					

10	11-12	13-16	17-20

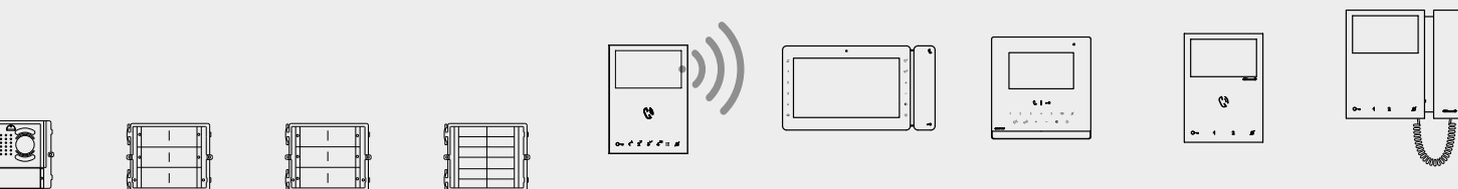


8461M	6701W
KIT QUADRA	MONITOR
1	
1	1
1	2
1	3

incasso o Art. 6620 supporto da parete



UTENTI	KCA2061 KIT CIAO	CA2200P MODULO	CA9210 2 PULSANTI	CA9211 4 PULSANTI	2738W MINI
1	1				
2	1				1
3	1				2
4	1				3
5-6	1	1	2		4-5
7-9	1	1		1	6-8
10	1	1		1	9
11-12	1	1		2	10-11
13-16	1	2		3	12-15
17-20	1	2		4	16-19



3412	33434	33436	3336	6741W MINI WI-FI	6801W (#) MAXI	6601W (◊) ICONA	6721W MINI HF	6701W MINI
A/V	MODULI PULSANTI							
1		1		5-6	5-6	5-6	5-6	5-6
1	1	1		7-8	7-8	7-8	7-8	7-8
1		2		9-10	9-10	9-10	9-10	9-10
1	1	2		11-12	11-12	11-12	11-12	11-12
1		3		13-14	13-14	13-14	13-14	13-14
1	1	2		15-16	15-16	15-16	15-16	15-16
1		3		17-18	17-18	17-18	17-18	17-18
1	1	3	1	19-20	19-20	19-20	19-20	19-20
1		4	1	21-22	21-22	21-22	21-22	21-22
1	1	4	1	23-24	23-24	23-24	23-24	23-24
1		4	1	25-26	25-26	25-26	25-26	25-26
1	1	4		27-28	27-28	27-28	27-28	27-28
1		5		29-30	29-30	29-30	29-30	29-30
1		5		31-32	31-32	31-32	31-32	31-32

incasso o Art. 6620 supporto da parete



VIDEOCITOFONIA IP

# SISTEMA VIP



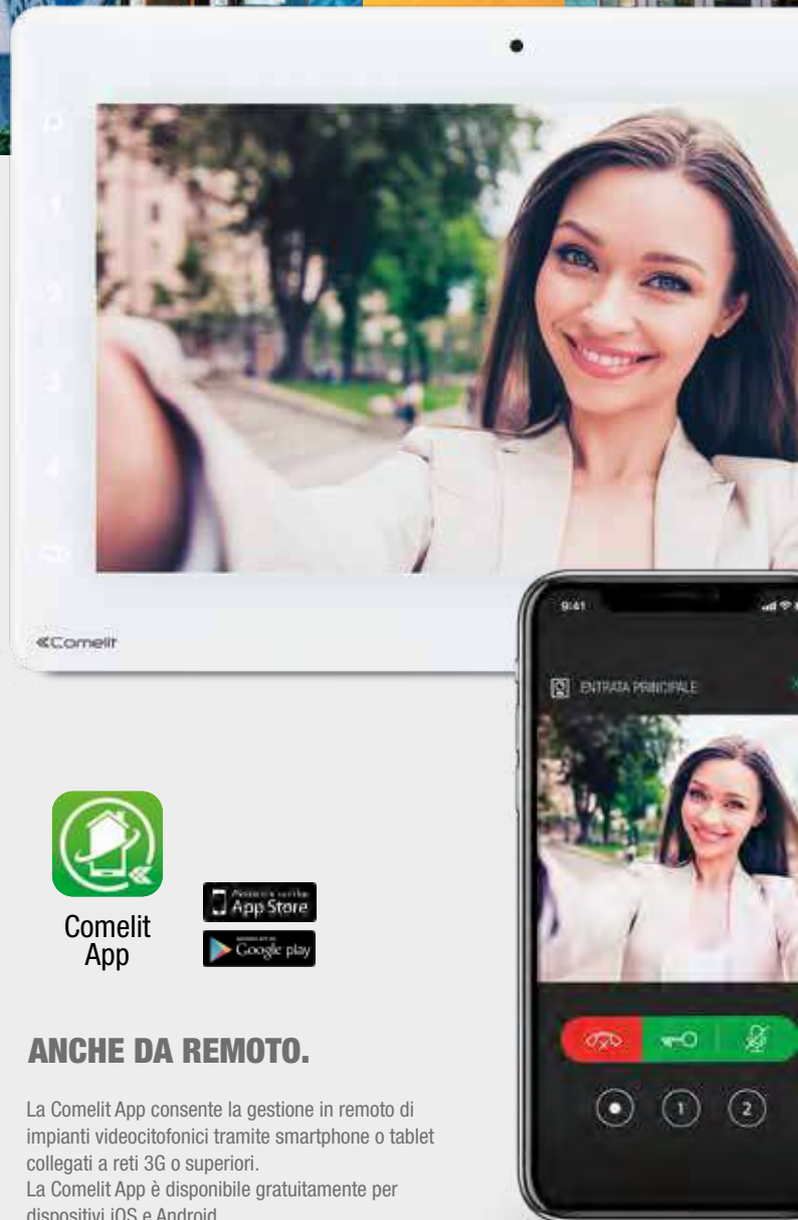
**GARANZIA  
3 ANNI**

INFINITE POSSIBILITÀ E  
PRESTAZIONI ECCELLENTI  
IN UN UNICO SISTEMA.

Il sistema vip é la tecnologia più avanzata presente sul mercato della videocitofonia. Permette di avere un'immagine di alta qualità e la comodità di modificare i nomi sulle pulsantiere anche da remoto.

## L'ALTA RISOLUZIONE VIDEO ARRIVA SUL VIDEOCITOFONO.

- »» **ALTA RISOLUZIONE SUI VIDEOCITOFONI.**
- »» **RICEZIONE DELLA CHIAMATA SULLO SMARTPHONE SIA PER IL SINGOLO APPARTAMENTO CHE A LIVELLO CONDOMINIALE.**
- »» **CONFIGURAZIONE DELL'IMPIANTO ANCHE DA REMOTO.**
- »» **MODIFICA DEI NOMI DELLE PULSANTIERE ESTERNE DA REMOTO ATTRAVERSO SOFTWARE O PAGINA WEB.**
- »» **INVIO DI MESSAGGI PERSONALIZZATI SUI VIDEOCITOFONI DEGLI UTENTI.**
- »» **FUNZIONE DI "MINI-ALLARME ANTINTRUSIONE" INTEGRATA.**
- »» **TOPOLOGIA IMPIANTO LIBERA E PRESTAZIONI INFINITE GRAZIE ALL'UTILIZZO DI RETI LAN STANDARD.**
- »» **POSSIBILITÀ DI REALIZZARE IMPIANTI CON MIGLIAIA DI POSTI INTERNI E POSTI ESTERNI SENZA PREOCCUPAZIONI.**

**ANCHE DA REMOTO.**

La Comelit App consente la gestione in remoto di impianti videocitofonici tramite smartphone o tablet collegati a reti 3G o superiori. La Comelit App è disponibile gratuitamente per dispositivi iOS e Android.



Comelit  
App



VIDEOCITOFONIA IP

# I KIT PRONTI ALL'USO



	<b>8561V</b> <i>(di listino 1.000,03€)</i> <b>468,50€</b>	<b>8561X</b> <i>(di listino 1.160,86€)</i> <b>563,00€</b>	<b>8561IHV</b> <i>(di listino 1.224,53€)</i> <b>593,00€</b>	<b>8561IX</b> <i>(di listino 1.413,76€)</i> <b>665,00€</b>
<b>Cablaggio</b>	ViP	ViP	ViP	ViP
<b>Espandibilità</b>	Fino a 16 dispositivi per abitazione tra videocitofoni e App	Fino a 16 dispositivi per abitazione tra videocitofoni e App	Fino a 16 dispositivi per abitazione tra videocitofoni e App	Fino a 16 dispositivi per abitazione tra videocitofoni e App
<b>POSTI ESTERNI</b>	QUADRA VIP Art. 4899M	QUADRA VIP Art. 4899M	IKALL METAL VIP Art. 4894HIM	IKALL METAL VIP Art. 4894HIM
<b>Tipologia</b>	Monoblocco	Monoblocco	Modulare	Modulare
<b>Materiale</b>	Alluminio pressofuso	Alluminio pressofuso	Finitura acciaio inox	Finitura acciaio inox
<b>Tipologia di chiamata</b>	Pulsanti	Pulsanti	Pulsanti	Pulsanti
<b>Numero di pulsanti</b>	Da 1 a 4	Da 1 a 4	1	1
<b>Grado IP/IK</b>	IP54 - IK08	IP54 - IK08	IP54 - IK08	IP54 - IK08
<b>POSTI INTERNI</b>	MINI HANDSFREE VIP WIFI ART. 6742W	MAXI VIP WIFI ART. 6842W	MINI HANDSFREE VIP WIFI ART. 6742W	MAXI VIP WIFI ART. 6842W
<b>Display</b>	LCD 4.3 pollici	LCD 7 pollici	LCD 4.3 pollici	LCD 7 pollici
<b>Rapporto d'aspetto</b>	16:9	16:9	16:9	16:9
<b>Risoluzione (pixels)</b>	480x272	800x480	480x272	800x480
<b>Tipologia</b>	Videocitofono viva voce	Videocitofono viva voce	Videocitofono viva voce	Videocitofono viva voce
<b>Pulsanti di servizio</b>	5	8	5	8
<b>Grado IP</b>	IP30	IP30	IP30	IP30
<b>Alimentazione</b>	PoE, Art.1441B incluso	PoE, Art.1441B incluso	PoE, Art.1441B incluso	PoE, Art.1441B incluso
<b>Inoltro di chiamata su Smartphone/tablet</b>	Si con Cornelit App	Si con Cornelit App	Si con Cornelit App	Si con Cornelit App



**6842W  
MAXI VIP WIFI**

*(di listino 675,10€)*  
**306,50€**



**6742W  
MINI HANDSFREE  
VIP WIFI**

*(di listino 444,16€)*  
**207,50€**



**6722W  
MINI HANDSFREE VIP**

*(di listino 307,45€)*  
**177,50€**



**6702W  
MINI VIP  
CON CORNETTA**

*(di listino 332,18€)*  
**153,00€**



# VISTO, IL VIDEO CAMPANELLO SMART

  
GARANZIA  
3 ANNI



RICEVI LE CHIAMATE OVUNQUE TI TROVI DIRETTAMENTE SUL TUO SMARTPHONE.

Apri porta o cancello. Ovunque tu sia.

Il campanello smart ti permette di vedere e di rispondere a chi c'è alla porta ovunque tu sia. Si sostituisce al campanello tradizionale e si collega alla rete wi-fi.

- »» **MOTION DETECTION** CON AREA SENSIBILE SELEZIONABILE PER RICEVERE UNA NOTIFICA QUANDO VIENE RILEVATO UN MOVIMENTO.
- »» **CLOUD STORAGE** PER ARCHIVIARE I VIDEO DEGLI EVENTI.
- »» CONNESSIONE **WI-FI** AL ROUTER DI CASA.
- »» UTILIZZA I **2 FILI** DEL VECCHIO CAMPANELLO ESISTENTE.



Comelit  
Visto



# LA GAMMA VISTO

## KITVISTO KIT VISTO WI-FI



IL KIT COMPRENDE:

- N° 1 VISTO,
- N° 1 ADATTATORE ART. 3522

(di listino 435,47€)  
**207,05€**

## KITVISTO/C KIT VISTO WI-FI CON ALIMENTATORE E CAMPANA



IL KIT COMPRENDE:

- N° 1 VISTO,
- N° 1 ALIMENTATORE ART. 3534,
- N° 1 CAMPANA ART. 3532

(di listino 458,21€)  
**222,00€**

## ACCESSORI PER IL MONTAGGIO.

**3525**  
**SUPPORTO ORIENTABILE SX-DX PER VISTO**  
(di listino 16,37€)



**3526**  
**SUPPORTO ORIENTABILE SU-GIÙ PER VISTO**  
(di listino 16,37€)



**3528**  
**PLACCA DI ADATTAMENTO PER KITVISTO**  
(di listino 21,83€)



**3534**  
**ALIMENTATORE 24VCC CON SPINE EU-UK-USA**  
(di listino 15,11€)



## VISTOCAM/E TELECAMERA DA ESTERNO

La telecamera da esterno di Visto consente di avere viste alternative dell'esterno della casa, del posto di lavoro e di piazzali. Permette un livello di sicurezza elevato e il monitoraggio di aree come marciapiedi, garage, ingressi e vicoli.



(di listino 180,00€)  
**112,00€**

## VISTOCAM TELECAMERA DA INTERNO

VistoCam è una telecamera da interno che consente di sorvegliare l'interno della casa o del posto di lavoro per un maggiore comfort e sicurezza. Verifica cosa stanno facendo i figli o quali problemi potrebbe avere creato l'animale domestico. Essere sempre a casa, anche quando sei in giro per il mondo.



(di listino 170,00€)  
**101,50€**

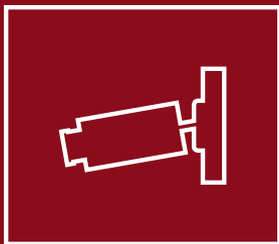
## VISTOCAM360 TELECAMERA 360° DA INTERNO

Protezione a 360 gradi. Controllate ogni stanza 24 ore al giorno, senza punti ciechi e con la qualità del full-HD. Con la VistoCam 3D view grazie a microfono e altoparlante integrati, potrete ascoltare cosa succede dentro casa vostra o e dire a vostro figlio di tornare a fare i compiti. VistoCam 3D view è dotata di slot per MicroSD per registrare quello che accade anche in assenza di connessione.



(di listino 190,00€)  
**112,00€**





## CCTV



**GARANZIA  
3 ANNI**

## FUNZIONALITÀ

### H.265+

Basato sul codec H.265, l'algoritmo H.265+ offre prestazioni migliori soprattutto con un soggetto che si sposta su uno sfondo che cambia raramente.

### BLC (Back Light Compensation)

Aumenta la luminosità delle zone in penombra, in condizione di controllo.

### True WDR 120dB



Esalta la dinamicità della scena, anche in condizioni di controllo estreme

### STARLIGHT



L'ultima generazione dei sensori top di gamma di Sony permettono di avere immagini a colori anche con bassissimi valori di illuminazione ambientale.

### SMART IR



Regola automaticamente la potenza dell'illuminazione dei LED, per ottimizzare la nitidezza e il contrasto dell'immagine.

### CLOUD STORAGE

Memorizza le immagini degli eventi direttamente su Google Drive.

# CCTV SMART

Immagini di altissima qualità, funzionalità avanzate e trasmissioni in completa sicurezza.  
**Anche da remoto.**



## COMELIT SMART CMS software

**Connessione tramite: IP/P2P/  
ComelitDNS**

**Utenti con diversi livelli di autorità**

**Mappe a livelli**

**Playback e backup remoto**

**Registrazione e playback locale**

**Playback per canale con fascia  
oraria indipendente (max 16 CH)**

**Compatibilità con sistemi operativi  
WIN7 / WIN10 (x32/x64) e MAC**

## COMELIT VIEW SMART App

**Connessione IP/P2P/ComelitDNS**

**Playback per canale con fascia oraria  
indipendente (max 4 CH)**

**Connessione e condivisione dei  
dispositivi tramite QR code**

**LAN search**

**Controllo PTZ**

**Screenshot e registrazione  
video locale**



Comelit  
View Smart



CCTV SMART

# SISTEMA AHD SMART



**GARANZIA  
3 ANNI**



LA DEFINIZIONE PIÙ ALTA SUL CAVO COASSIALE **AL MIGLIOR PREZZO.**



**AMPIA GAMMA DI TELECAMERE CON RISOLUZIONE FINO A 4K.**



**FUNZIONALITÀ IBRIDA E CONTROLLO UTC DEGLI OBIETTIVI DALLO STESSO CAVO COASSIALE.**



**AMPIA GAMMA DI ACCESSORI PER UN'INSTALLAZIONE FACILE E VELOCE.**



**IMMAGINI PERFETTE ANCHE IN CONDIZIONI DI SCARSA LUMINOSITÀ GRAZIE AL SENSORE STARVIS SMART IR.**

INTERFACCIA SEMPLICE E INTUITIVA PER DISPOSITIVI, APPLICAZIONI E SOFTWARE.

**ANCHE DA REMOTO.**

Gestisci l'impianto con CMS e APP Comelit View Smart. Controllo totale dell'impianto, notifiche allarme, visualizzazione playback e controllo anche da remoto.



Comelit  
View Smart



SISTEMA AHD SMART

# TELECAMERE 2/5MP

## BULLET



	AHBCAMS02FA	AHBCAMS02VA	AHBCAMS02ZA	AHBCAMS05FA	AHBCAMS05VA	AHBCAMS05ZA
	(di listino 69,35€) <b>25,00€</b>	(di listino 133,19€) <b>49,00€</b>	(di listino 190,44€) <b>68,00€</b>	(di listino 97,54€) <b>45,00€</b>	(di listino 159,02€) <b>74,00€</b>	(di listino 234,95€) <b>95,00€</b>
<b>Sensore</b>	1/2.9" CMOS Sensor, 1080P	1/2.9" CMOS Sensor, 1080P	1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated CMOS Sensor, 1080P	1/3" CMOS Sensor	1/3" CMOS Sensor	1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated CMOS sensor
<b>Risoluzione</b>	2MP (1920*1080)	2MP (1920*1080)	2MP (1920*1080)	5MP (2592*1944)	5MP (2592*1944)	5MP (2592*1944)
<b>Ottica</b>	3.6 mm	2.8-12mm Manual Zoom Lens	2.7-13.5mm Motor Zoom Auto Focus	3.6 mm	2.8-12mm Manual Zoom Lens	2.7-13.5mm Motor Zoom Auto Focus
<b>Min. Illuminazione</b>	0,01 Lux	0,01 Lux	0,001 Lux	0.01 LUX	0.01 LUX	0.01 LUX
<b>Day/Night</b>	Auto(ICR)/Color/B/W	Auto(ICR)/Color/B/W	Auto(ICR)/Color/B/W	Auto(ICR)/Color/B/W	Auto(ICR)/Color/B/W	Auto(ICR)/Color/B/W
<b>IR</b>	42µ x 2PCS /25 m (Entry Smart IR)	42µ x 4PCS / 40 m (Entry Smart IR)	42µ x 4PCS / 40 m (High Smart IR)	42µ x 2PCS / 25 m (High Smart IR)	42µ x 4PCS / 40 m (Entry Smart IR)	42µ x 4PCS / 40 m (High Smart IR)
<b>WDR</b>	DWDR	DWDR	WDR,120dB	DWDR	DWDR	WDR,120dB
<b>Starlight</b>	-	-	√	-	-	-
<b>Uscita video</b>	AHD,TVI,CVI,CVBS(960H)	AHD,TVI,CVI,CVBS(960H)	AHD,TVI,CVI,CVBS(960H)	AHD,TVI,CVI,CVBS(960H)	AHD,TVI,CVI,CVBS(960H)	AHD,TVI,CVI,CVBS(960H)
<b>Frame rate</b>	2MP@25FPS	2MP@25FPS	2MP@25FPS	5MP@20fps, 4MP/2MP@25fps	5MP@20fps, 4MP/2MP@25fps	5MP@20fps, 4MP/2MP@25fps
<b>White Balance</b>	Auto/Manuale	Auto/Manuale	Auto/Manuale	Auto/Manuale	Auto/Manuale	Auto/Manuale
<b>BLC/DNR/HLC</b>	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/HLC	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/HLC
<b>OSD</b>	√	√	√	√	√	√
<b>UTC</b>	√	√	√	√	√	√
<b>Grado IP</b>	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
<b>Alimentazione</b>	DC12V±10%,500mA	DC12V±10%,700mA	DC12V±10%, 750mA	DC12V±10%,500mA	DC12V±10%,700mA	DC12V±10%,750mA
<b>Temperatura d'esercizio</b>	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C
<b>Dimensioni mm (L x A x P)</b>	170 x 75 x 77	250 x 90 x 90	250 x 90 x 90	170 x 75 x 77	250 x 90 x 90	250 x 90 x 90
<b>Accessori compatibili</b>	JBS01PA (Junction Box interno) JBSFIX66A (Junction box IP66) PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBS01PA (Junction Box interno) Art. JBSVARI66A (Junction box IP66) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBS01PA (Junction Box interno) Art. JBSVARI66A (Junction box IP66) Art. PMS01A (Staffa da palo)	JBS01PA (Junction Box interno) JBSFIX66A (Junction box IP66) PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBS01PA (Junction Box interno) Art. JBSVARI66A (Junction box IP66) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBS01PA (Junction Box interno) Art. JBSVARI66A (Junction box IP66) Art. PMS01A (Staffa da palo)



SISTEMA AHD SMART

# TELECAMERE DISCRETE

## 2MP

AHDCAMS02F01A

**TELECAMERA AHD MICRODOME**  
2MP, 3.6MM, IR 10M



Sensore telecamera: 1/2.9" CMOS, 1080P  
Uscita video: AHD, TVI, CVI, CVBS(960H)  
Risoluzione video: 2MP (1920x1080)  
Frame rate: 2MP@25fps  
Distanza di illuminazione (m): 10

~~(di listino 79,26€)~~**29,00€**

AHSCAMS02F01A

**TELECAMERA AHD 2MP,**  
CONTENITORE PIR, 3.7MM



Sensore telecamera: 1/2.8" SONY Starvis  
Back-illuminated CMOS, 1080P  
Uscita video: AHD, TVI, CVI, CVBS(960H)  
Risoluzione video: 2MP (1920x1080)  
Frame rate: 2MP@25fps

~~(di listino 133,27€)~~**48,00€**

WDR

CMOS  
SONY  
STARVIS

STARLIGHT

AHSCAMS02F02A

**TELECAMERA AHD 2MP,**  
CONTENITORE RIL. FUMO, 3.6MM



Sensore telecamera: 1/2.9" CMOS, 1080P  
Uscita video: AHD, TVI, CVI, CVBS(960H)  
Risoluzione video: 2MP (1920x1080)  
Frame rate: 2MP@25fps

~~(di listino 100,30€)~~**36,00€**

AHSCAMS02F03A

**TELECAMERA AHD 2MP,**  
PINHOLE, 3.7MM



Sensore telecamera: 1/2.9" CMOS, 1080P  
Uscita video: AHD, TVI, CVI, CVBS(960H)  
Risoluzione video: 2MP (1920x1080)  
Frame rate: 2MP@25fps

~~(di listino 123,45€)~~**44,00€**

SISTEMA AHD SMART

# TELECAMERE 2/5MP MINIDOME



	AHDCAMS02FA	AHDCAMS02VA	AHDCAMS02ZA	AHDCAMS05FA	AHDCAMS05VA	AHDCAMS05ZA
	(di listino 69,35€) <b>25,00€</b>	(di listino 132,77€) <b>49,00€</b>	(di listino 180,97€) <b>65,00€</b>	(di listino 97,54€) <b>45,00€</b>	(di listino 159,32€) <b>74,00€</b>	(di listino 215,49€) <b>95,00€</b>
<b>Sensore</b>	1/2.9" CMOS Sensor, 1080P	1/2.9" CMOS Sensor, 1080P	1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated CMOS Sensor, 1080P	1/3" CMOS Sensor	1/3" CMOS Sensor	1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated CMOS sensor
<b>Risoluzione</b>	2MP (1920*1080)	2MP (1920*1080)	2MP (1920*1080)	5MP (2592*1944)	5MP (2592*1944)	5MP (2592*1944)
<b>Ottica</b>	3.6 mm	2.8-12mm Manual Zoom Lens	2.7-13.5mm Motor Zoom Auto Focus	3.6 mm	2.8-12mm Manual Zoom Lens	2.7-13.5mm Motor Zoom Auto Focus
<b>Min. Illuminazione</b>	0,01 Lux	0,01 Lux	0,001 Lux	0,01 Lux	0,01 Lux	0,01 Lux
<b>Day/Night</b>	Auto(ICR)/Color/B/W	Auto(ICR)/Color/B/W	Auto(ICR)/Color/B/W	Auto(ICR)/Color/B/W	Auto(ICR)/Color/B/W	Auto(ICR)/Color/B/W
<b>IR</b>	14μ x 18 PCS / 20 m (Entry Smart IR)	14μ x 24PCS / 30 m (Entry Smart IR)	14μ x 24PCS / 30 m (High Smart IR)	14μ x 18 PCS / 20 m (Entry Smart IR)	14μ x 24PCS / 30 m (Entry Smart IR)	14μ x 24PCS / 30 m (High Smart IR)
<b>WDR</b>	DWDR	DWDR	WDR,120dB	DWDR	DWDR	WDR,120dB
<b>Starlight</b>	-	-	√	-	-	-
<b>Uscita video</b>	AHD,TVI,CVI,CVBS (960H)	AHD,TVI,CVI,CVBS (960H)	AHD,TVI,CVI,CVBS (960H)	AHD,TVI,CVI,CVBS (960H)	AHD,TVI,CVI,CVBS (960H)	AHD,TVI,CVI,CVBS (960H)
<b>Frame rate</b>	1080P 25FPS /30FPS	1080P 25FPS /30FPS	1080P 25FPS /30FPS	5MP@20fps, 4MP/2MP@25fps	5MP@20fps, 4MP/2MP@25fps	5MP@20fps, 4MP/2MP@25fps
<b>White Balance</b>	Auto/Manuale	Auto/Manuale	Auto/Manuale	Auto/Manuale	Auto/Manuale	Auto/Manuale
<b>BLC/DNR/HLC</b>	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/HLC	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/HLC
<b>OSD</b>	√	√	√	√	√	√
<b>UTC</b>	√	√	√	√	√	√
<b>Grado IP/IK</b>	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
<b>Alimentazione</b>	DC12V±10%,550mA	DC12V±10%, 750mA	DC12V±10%, 750mA	DC12V±10%,550mA	DC12V±10%, 750mA	DC12V±10%, 750mA
<b>Temperatura d'esercizio</b>	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C
<b>Dimensioni mm (L x A x P)</b>	φ 93 x 74	φ 119 x 98	φ 119 x 98	φ 93 x 74	φ 119 x 98	φ 119 x 98
<b>Accessori compatibili</b>	Art. JBSFIX66A (Junction box IP66) Art. WMSFIX01A (Staffa da muro) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBSVARI66A (Junction Box IP66) Art. WMSVARI01A (Staffa da muro) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBSVARI66A (Junction Box IP66) Art. WMSVARI01A (Staffa da muro) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBSFIX66A (Junction box IP66) Art. WMSFIX01A (Staffa da muro) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBSVARI66A (Junction Box IP66) Art. WMSVARI01A (Staffa da muro) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBSVARI66A (Junction Box IP66) Art. WMSVARI01A (Staffa da muro) Art. PMS01A (Staffa da palo)



SISTEMA AHD SMART

# TELECAMERE 4K

## BULLET/MINIDOME



AHBCAMS08FA	AHBCAMS08VA	AHBCAMS08ZA	AHDCAMS08FA	AHDCAMS08VA	AHDCAMS08ZA	AHKCAMS08ZA
(di listino 198,40€)	(di listino 270,55€)	(di listino 335,65€)	(di listino 192,39€)	(di listino 256,52€)	(di listino 307,94€)	(di listino 356,25€)
<b>71,00€</b>	<b>97,00€</b>	<b>120,00€</b>	<b>69,00€</b>	<b>92,00€</b>	<b>110,00€</b>	<b>127,00€</b>
1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated CMOS sensor	1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated CMOS sensor	1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated CMOS sensor	1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated CMOS sensor	1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated CMOS sensor	1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated CMOS sensor	1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated CMOS sensor
4K (3840*2160)	4K (3840*2160)	4K (3840*2160)	4K (3840*2160)	4K (3840*2160)	4K (3840*2160)	4K (3840*2160)
3.6 mm	2.8-12mm Manual Zoom Lens	2.7-13.5mm Motor Zoom Auto Focus	3.6 mm	2.8-12mm Manual Zoom Lens	2.7-13.5mm Motor Zoom Auto Focus	2.7-13.5mm Motor Zoom Auto Focus
0.01 LUX	0.01 LUX	0.01 LUX	0.01 LUX	0.01 LUX	0.01 LUX	0.01 LUX
Auto(ICR)/Color/B/W	Auto(ICR)/Color/B/W	Auto(ICR)/Color/B/W	Auto(ICR)/Color/B/W	Auto(ICR)/Color/B/W	Auto(ICR)/Color/B/W	Auto(ICR)/Color/B/W
14μ x 18 PCS / 25 m (High Smart IR)	42μ x 4PCS / 40 m (High Smart IR)	42μ x 4PCS / 40 m (High Smart IR)	14μ x 18 PCS / 20 m (High Smart IR)	14μ x 24PCS / 30 m (High Smart IR)	14μ x 24PCS / 30 m (High Smart IR)	42μ x 4PCS / 40 m (High Smart IR)
WDR,120DB	WDR,120DB	WDR,120DB	WDR,120DB	WDR,120DB	WDR,120DB	WDR,120DB
-	-	-	-	-	-	-
AHD,TVI,CVI,CVBS (960H)	AHD,TVI,CVI,CVBS (960H)	AHD,TVI,CVI,CVBS (960H)	AHD,TVI,CVI,CVBS (960H)	AHD,TVI,CVI,CVBS (960H)	AHD,TVI,CVI,CVBS (960H)	AHD,TVI,CVI,CVBS (960H)
8MP@15fps, 5MP@20fps, 4M/2M@25fps	8MP@15fps, 5MP@20fps, 4M/2M@25fps	8MP@15fps, 5MP@20fps, 4M/2M@25fps	8MP@15fps, 5MP@20fps, 4M/2M@25fps	8MP@15fps, 5MP@20fps, 4M/2M@25fps	8MP@15fps, 5MP@20fps, 4M/2M@25fps	8MP@15fps, 5MP@20fps, 4M/2M@25fps
Auto/Manuale	Auto/Manuale	Auto/Manuale	Auto/Manuale	Auto/Manuale	Auto/Manuale	Auto/Manuale
BLC/3DNR/HLC	BLC/3DNR/HLC	BLC/3DNR/HLC	BLC/3DNR/HLC	BLC/3DNR/HLC	BLC/3DNR/HLC	BLC/3DNR/HLC
√	√	√	√	√	√	√
√	√	√	√	√	√	√
IP66	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66 - IK10
DC12V±10%,500mA	DC12V±10%,700mA	DC12V±10%,700mA	DC12V±10%,550mA	DC12V±10%, 750mA	DC12V±10%, 750mA	DC12V±10%, 750mA
da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C
170 x 75 x 77	250 x 90 x 90	250 x 90 x 90	φ 93 x 74	φ 119 x 98	φ 119 x 98	φ 159 x 132
JBS01PA (Junction Box interno) JBSFIX66A (Junction box IP66) PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBS01PA (Junction Box interno) Art. JBSVARI66A (Junction box IP66) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBS01PA (Junction Box interno) Art. JBSVARI66A (Junction box IP66) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBSFIX66A (Junction box IP66) Art. WMSFIX01A (Staffa da muro) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBSVARI66A (Junction Box IP66) Art. WMSVARI01A (Staffa da muro) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBSVARI66A (Junction Box IP66) Art. WMSVARI01A (Staffa da muro) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. WMSVARI01A (Staffa da muro)



SISTEMA AHD SMART

# XVR HYBRID

## 5 IN 1, FINO A 4K



	<b>AHDVR004S02A</b>	<b>AHDVR008S02A</b>	<b>AHDVR016S02A</b>	<b>AHDVR004S08A</b>	<b>AHDVR008S08A</b>	<b>AHDVR016S08A</b>
	(di listino 388,92€)	(di listino 439,20€)	(di listino 754,27€)	(di listino 471,62€)	(di listino 590,09€)	(di listino 1.003,78€)
	<b>139,00€</b>	<b>159,00€</b>	<b>269,00€</b>	<b>169,00€</b>	<b>209,00€</b>	<b>359,00€</b>
<b>Ingressi analogici</b>	4 BNC (AHD-TVI-CVI-CVBS)	8 BNC (AHD-TVI-CVI-CVBS)	16 BNC (AHD-TVI-CVI-CVBS)	4 BNC (AHD-TVI-CVI-CVBS)	8 BNC (AHD-TVI-CVI-CVBS)	16 BNC (AHD-TVI-CVI-CVBS)
<b>Telecamere IP</b>	Max 16	Max 16	Max 32	Max 16	Max 32	Max 32
<b>Hybrid mode</b>	<b>Analog+Network:</b> 2*Analog+7*network (MAX 5MP) <b>Network:</b> 16*5MP/4MP/3MP/1080P/960P/D1	<b>Analog+Network:</b> 6*Analog+3*network (Max 8MP), 4*Analog+5*network (Max 8MP), 2*Analog+7*network (Max 8MP) <b>Network:</b> 16*8MP/5MP/4MP/3MP/1080P/960P/D1	<b>Analog+Network:</b> 14*Analog+2*network (Max 8MP), 12*Analog+4*network (Max 8MP), 10*Analog+6*network (Max 8MP), 8*Analog+8*network (Max 8MP), 6*Analog+10*network (Max 8MP), 4*Analog+12*network (Max 8MP), 2*Analog+14*network (Max 8MP) <b>Network:</b> 32*network(Max 8MP)	<b>Analog+Network:</b> 2*Analog+7*network (Max 8MP) <b>Network:</b> 16*8MP/5MP/4MP/3MP/1080P/960P/D1	<b>Analog+Network:</b> 6*Analog+12*network (Max 8MP), 4*Analog+10*network (Max 8MP), 2*Analog+14*network (Max 8MP) <b>Network:</b> 32*8MP/5MP/4MP/3MP/1080P/960P/D1	<b>Analog+Network:</b> 14*Analog+2*network (Max 8MP), 12*Analog+4*network (Max 8MP), 10*Analog+6*network (Max 8MP), 8*Analog+8*network (Max 8MP), 6*Analog+10*network (Max 8MP), 4*Analog+12*network (Max 8MP), 2*Analog+14*network (Max 8MP) <b>Network:</b> 32*network(Max 8MP)
<b>Risoluzioni supportate</b>	5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 720P, D1	5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 720P, D1	5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 720P, D1	8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 720P, D1	8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 720P, D1	8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 720P, D1
<b>Tipo registrazione</b>	Dual Streaming	Dual Streaming	Dual Streaming	Dual Streaming	Dual Streaming	Dual Streaming
<b>Compressione Video</b>	H.265+/H.265 H.264+/H.264	H.265+/H.265/ H.264+/H.264	H.265+/H.265/ H.264+/H.264	H.265+/H.265/ H.264+/H.264	H.265+/H.265/ H.264+/H.264	H.265+/H.265/ H.264+/H.264
<b>Uscite Video</b>	1 VGA, 1 HDMI FullHD	1 VGA, 1 HDMI 4K	1 VGA, 1 HDMI 4K	1 VGA, 1 HDMI 4K	1 VGA, 1 HDMI 4K	1 VGA, 1 HDMI 4K
<b>Recording Rate</b>	<b>Telecamere Analogiche:</b> 5MP@6fps, 4MP@8fps, 3MP@9fps, 2MP@15fps, 720P@25fps, D1@25fps) <b>Telecamere IP (H.265):</b> 5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 960P, 720P, D1@25fps	<b>Telecamere Analogiche:</b> 5MP@6fps, 4MP@8fps, 3MP@9fps, 2MP@15fps, 720P@25fps, D1@25fps) <b>Telecamere IP (H.265):</b> 4K, 5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 960P, 720P, D1@25fps	<b>Telecamere Analogiche:</b> 5MP@6fps, 4MP@8fps, 3MP@9fps, 2MP@15fps, 720P@25fps, D1@25fps) <b>Telecamere IP (H.265):</b> 4K, 5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 960P, 720P, D1@25fps	<b>Telecamere Analogiche:</b> 8MP@8fps, 5MP@6fps, 4MP@8fps, 3MP@9fps, 2MP@15fps, 720P@25fps, D1@25fps) <b>Telecamere IP (H.265):</b> 4K, 5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 960P, 720P, D1@25fps	<b>Telecamere Analogiche:</b> 8MP@8fps, 5MP@6fps, 4MP@8fps, 3MP@9fps, 2MP@15fps, 720P@25fps, D1@25fps) <b>Telecamere IP (H.265):</b> 4K, 5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 960P, 720P, D1@25fps	<b>Telecamere Analogiche:</b> 8MP@8fps, 5MP@6fps, 4MP@8fps, 3MP@9fps, 2MP@15fps, 720P@25fps, D1@25fps) <b>Telecamere IP (H.265):</b> 4K, 5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 960P, 720P, D1@25fps
<b>Playback sincronizzato</b>	4 Canali	8 Canali	16 Canali	4 Canali	9 Canali	9 Canali
<b>Interfaccia HDD</b>	1 SATA Hard Disk (2.5"/3.5" SATA, Max 8TB)	1 SATA Hard Disk (2.5"/3.5" SATA, Max 8TB)	2 SATA Hard Disk (2.5"/3.5" SATA, Max 16TB)	1 SATA Hard Disk (2.5"/3.5" SATA, Max 8TB)	1 SATA Hard Disk (2.5"/3.5" SATA, Max 8TB)	2 SATA Hard Disk (2.5"/3.5" SATA, Max 16TB)
<b>HDD incluso</b>	1 Tb	1 Tb	2 Tb	1 Tb	1 Tb	2 Tb
<b>Banda</b>	48 Mbps	80 Mbps	160 Mbps	80 Mbps	160 Mbps	160 Mbps
<b>Allarmi I/O</b>	-	-	-	-	-	4/1
<b>Audio I/O</b>	4/1 ch RCA	4/1 ch RCA	2/1 ch RCA	4/1 ch RCA	4/1 ch RCA	6/1 ch RCA
<b>Interfaccia di rete</b>	1RJ-45 10/100Mbps	1RJ-45 10/100Mbps	1 RJ45 10M/100M/1000M	1RJ-45 10/100Mbps	1RJ-45 10/100Mbps	1 RJ45 10M/100M/1000M
<b>Interfaccia Seriale</b>	RS-485 (Half Duplex)	RS-485 (Half Duplex)	RS-485 (Half Duplex)	RS-485 (Half Duplex)	RS-485 (Half Duplex)	RS-485 (Half Duplex)
<b>Porte USB</b>	2x USB 2.0	2x USB 2.0	2x USB 2.0	2x USB 2.0	2x USB 2.0	2x USB 2.0
<b>Alimentazione</b>	12V/2A	12V/2A	12V/5A	12V/2A	12V/2A	12V/5A
<b>Temperatura d'esercizio</b>	da -10 °C a +55 °C	da -10 °C a +55 °C	da -10 °C a +55 °C	da -10 °C a +55 °C	da -10 °C a +55 °C	da -10 °C a +55 °C
<b>Dimensioni mm (L x A x P)</b>	215 x 43 x 260	215 x 43 x 260	295 x 46 x 310	215 x 43 x 260	215 x 43 x 260	295 x 46 x 310



SISTEMA AHD SMART

# I KIT AHD SMART

## PRECONFIGURATI E PRONTI ALL'USO

AHKIT004S02A

### KIT AHD SMART 2MP CON TELECAMERE AD OTTICA FISSA



- N° 1 AHDVR004S02A - XVR 4 INGRESSI 2MP, HDD 1TB
- N° 2 AHBCAMS02FA - TELECAMERA AHD BULLET 2MP, 3.6MM, IR 20M
- N° 2 43082 - ALIMENTATORE CONN. JACK, INGRESSO 230VCA, USCITA 12VCC/1.33A
- N° 1 43500B - CARTELLO AREA VIDEOSORVEGLIATA ITALIANO

*(di listino 489,61€)***189,00€**

AHKIT008S02A

### KIT AHD SMART 4K CON TELECAMERE AD OTTICA FISSA



- N° 1 AHDVR004S08A - XVR 4 INGRESSI 4K, HDD 1TB
- N° 2 AHBCAMS08FA - TELECAMERA AHD BULLET 4K, 3.6MM, IR 20M
- N° 2 43082 - ALIMENTATORE CONN. JACK, INGRESSO 230VCA, USCITA 12VCC/1.33A
- N° 1 43500B - CARTELLO AREA VIDEOSORVEGLIATA ITALIANO

*(di listino 709,35€)***249,00€**

AHKIT004S08A

### KIT AHD SMART 2MP CON TELECAMERE AD OTTICA VARIFOCAL



- N° 1 AHDVR008S02A - XVR 8 INGRESSI 2MP, HDD 1TB
- N° 2 AHBCAMS02VA - TELECAMERA AHD BULLET 2MP, 2.8-12MM, IR 40M
- N° 2 43082 - ALIMENTATORE CONN. JACK, INGRESSO 230VCA, USCITA 12VCC/1.33A
- N° 1 43500B - CARTELLO AREA VIDEOSORVEGLIATA ITALIANO

*(di listino 611,72€)***299,00€**

AHKIT008S08A

### KIT AHD SMART 4K CON TELECAMERE AD OTTICA VARIFOCAL



- N° 1 AHDVR008S08A - XVR 8 INGRESSI 4K, HDD 1TB
- N° 2 AHBCAMS08VA - TELECAMERA AHD BULLET 4K, 2.8-12MM, IR 40M
- N° 2 43082 - ALIMENTATORE CONN. JACK, INGRESSO 230VCA, USCITA 12VCC/1.33A
- N° 1 43500B - CARTELLO AREA VIDEOSORVEGLIATA ITALIANO

*(di listino 899,97€)***399,00€**

CCTV SMART

# SISTEMA IP SMART



**GARANZIA  
3 ANNI**



LA GAMMA COMPLETA DI TELECAMERE  
E NVR **IDEALE PER ABITAZIONI  
ED ESERCIZI COMMERCIALI.**



**AMPIA GAMMA DI TELECAMERE CON  
RISOLUZIONE FINO A 4K.**



**PLUG&PLAY: SEMPLICITÀ DI CONFIGURAZIONE  
E DI CONNESSIONE.**



**AMPIA GAMMA DI ACCESSORI** TRA CUI SCATOLE  
DI DERIVAZIONE IP65.



**NESSUNA CONFIGURAZIONE DEL ROUTER GRAZIE  
AL SERVIZIO P2P.**



**FUNZIONALITÀ AVANZATE COME H265+, CLOUD  
STORAGE E WDR.**



Comelit  
View Smart



SEMPLICITÀ D'USO, VELOCITÀ  
DI INSTALLAZIONE E MASSIMA  
ATTENZIONE AI COSTI.

**ANCHE DA REMOTO.**

Gestisci l'impianto con CMS e APP Comelit View Smart.  
Controllo totale dell'impianto, notifiche allarme, visualizzazione playback  
e controllo anche da remoto.



SISTEMA IP SMART

# TELECAMERE 2MP

## BULLET/MINIDOME



	<b>IPBCAMS02FA</b>	<b>IPBCAMS02VA</b>	<b>IPBCAMS02ZA</b>	<b>IPDCAMS02FA</b>	<b>IPDCAMS02VA</b>	<b>IPDCAMS02ZA</b>
	<i>(di listino 140,34€)</i> <b>53,00€</b>	<i>(di listino 240,76€)</i> <b>86,00€</b>	<i>(di listino 352,93€)</i> <b>126,00€</b>	<i>(di listino 145,02€)</i> <b>53,00€</b>	<i>(di listino 205,69€)</i> <b>74,00€</b>	<i>(di listino 333,66€)</i> <b>105,00€</b>
<b>Sensore</b>	1/2.9" CMOS Sensor	1/2.9" CMOS Sensor	1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated CMOS Sensor	1/2.9" CMOS Sensor	1/2.9" CMOS Sensor	1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated CMOS Sensor
<b>Risoluzione</b>	2MP (1920*1080)	2MP (1920*1080)	2MP (1920*1080)	2MP (1920*1080)	2MP (1920*1080)	2MP (1920*1080)
<b>Ottica</b>	3.6 mm	2.8-12mm Manual Zoom Lens	2.7-13.5mm Motor Zoom Auto Focus	3.6 mm	2.8-12mm Manual Zoom Lens	2.7-13.5mm Motor Zoom Auto Focus
<b>Min. Illuminazione</b>	0,01 Lux	0,01 Lux	0.001 LUX	0,01 Lux	0,01 Lux	0.001 LUX
<b>Day/Night</b>	Auto ICR/Color/ B&W (IR-CUT )	Auto ICR/Color/ B&W (IR-CUT )	Auto ICR/Color/ B&W (IR-CUT )	Auto ICR/Color/ B&W (IR-CUT )	Auto ICR/Color/ B&W (IR-CUT )	Auto ICR/Color/ B&W (IR-CUT )
<b>IR</b>	42µ x 2PCS/25M (Entry Smart IR)	42µ x 4PCS/40M (Entry Smart IR)	42µ x 4PCS/40M (Entry Smart IR)	14µ x 18 PCS / 20 m (Entry Smart IR)	14µ x 24PCS/30M (Entry Smart IR)	14µ x 24PCS/30M (Entry Smart IR)
<b>WDR</b>	DWDR	DWDR	WDR,120DB	DWDR	DWDR	WDR,120DB
<b>Starlight</b>	-	-	√	-	-	√
<b>White Balance</b>	Auto, Manuale, Interno, Esterno	Auto, Manuale, Interno, Esterno	Auto, Manuale, Interno, Esterno	Auto, Manuale, Interno, Esterno	Auto, Manuale, Interno, Esterno	Auto, Manuale, Interno, Esterno
<b>BLC/DNR/HLC</b>	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/NO
<b>Compressione Video</b>	H.265+/H.265/H.264+ H.264/JPEG/AVI /MJPEG	H.265+/H.265/H.264+ H.264/JPEG/AVI /MJPEG	H.265+/H.265/H.264+ H.264/JPEG/AVI /MJPEG	H.265+/H.265/H.264+ H.264/JPEG/AVI /MJPEG	H.265+/H.265/H.264+ H.264/JPEG/AVI /MJPEG	H.265+/H.265/H.264+ H.264/JPEG/AVI /MJPEG
<b>Frame rate</b>	<b>Main stream:</b> 1920*1080@20fps; 1280*720@20fps; <b>Sub stream:</b> 720*480@20fps <b>Tri stream:</b> 352*288@20fps	<b>Main stream:</b> 1920*1080@20fps; 1280*720@20fps; <b>Sub stream:</b> 720*480@20fps <b>Tri stream:</b> 352*288@20fps	<b>Main stream:</b> 2048*1536@15fps; 1920*1080@30fps; 1280*720@30fps <b>Sub stream:</b> 720*480@15fps, 720*480@30fps <b>Tri stream:</b> 352*288@15fps, 352*288@30fps	<b>Main stream:</b> 1920*1080@20fps; 1280*720@20fps; <b>Sub stream:</b> 720*480@20fps <b>Tri stream:</b> 352*288@20fps	<b>Main stream:</b> 1920*1080@20fps; 1280*720@20fps; <b>Sub stream:</b> 720*480@20Fps <b>Tri stream:</b> 352*288@20fps	<b>Main stream:</b> 2048*1536@15fps; 1920*1080@30fps; 1280*720@30fps <b>Sub stream:</b> 720*480@15fps, 720*480@30fps <b>Tri stream:</b> 352*288@15fps, 352*288@30fps
<b>Streams</b>	3	3	3	3	3	3
<b>ROI</b>	-	-	3	-	-	3
<b>Privacy Zone</b>	3	3	3	3	3	3
<b>Protocolli integrazione</b>	ONVIF S 2.4	ONVIF S 2.4	ONVIF S 2.4	ONVIF S 2.4	ONVIF S 2.4	ONVIF S 2.4
<b>Slot SD Card</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Ingressi/Uscite d'allarme</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Ingressi/Uscite Audio</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Grado IP/IK</b>	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
<b>Alimentazione</b>	DC12V±10%,1000mA	DC12V±10%,1000mA	DC12V±10%,1100mA	DC12V±10%,850mA	DC12V±10%,1100mA	DC12V±10%,1100mA
<b>Alimentazione POE</b>	Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af
<b>Temperatura d'esercizio</b>	da -20 °C a +60 °C	da -20 °C a +60 °C	da -20 °C a +60 °C	da -20 °C a +60 °C	da -20 °C a +60 °C	da -20 °C a +60 °C
<b>Dimensioni mm (L x A x P)</b>	170 x 75 x 77	250 x 90 x 90	250 x 90 x 90	φ 93 x 74	φ 119 x 98	φ 119 x 98
<b>Accessori compatibili</b>	JBS01PA (Junction Box interno) JBSFIX66A (Junction box IP66) PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBS01PA (Junction Box interno) Art. JBSVARI66A (Junction box IP66) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBS01PA (Junction Box interno) Art. JBSVARI66A (Junction box IP66) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBSFIX66A (Junction box IP66) Art. WMSFIX01A (Staffa da muro) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBSVARI66A (Junction Box IP66) Art. WMSVARI01A (Staffa da muro) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBSVARI66A (Junction Box IP66) Art. WMSVARI01A (Staffa da muro) Art. PMS01A (Staffa da palo)



SISTEMA IP SMART

# TELECAMERE 5MP

## BULLET/MINIDOME



	<b>IPBCAMS05FA</b>	<b>IPBCAMS05VA</b>	<b>IPBCAMS05ZA</b>	<b>IPDCAMS05FA</b>	<b>IPDCAMS05VA</b>	<b>IPDCAMS05ZA</b>
	<i>(di listino 203,90€)</i> <b>73,00€</b>	<i>(di listino 324,08€)</i> <b>116,00€</b>	<i>(di listino 409,71€)</i> <b>133,00€</b>	<i>(di listino 225,33€)</i> <b>65,00€</b>	<i>(di listino 291,95€)</i> <b>104,00€</b>	<i>(di listino 396,74€)</i> <b>133,00€</b>
<b>Sensore</b>	1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated CMOS Sensor					
<b>Risoluzione</b>	5MP (2592*1944)					
<b>Ottica</b>	3.6 mm	2.8-12mm Manual Zoom Lens	2.7-13.5mm Motor Zoom Auto Focus	3.6 mm	2.8-12mm Manual Zoom Lens	2.7-13.5mm Motor Zoom Auto Focus
<b>Min. Illuminazione</b>	0,01 Lux					
<b>Day/Night</b>	Auto ICR/Color/ B&W (IR-CUT)					
<b>IR</b>	42µ x 2PCS/25 M (Entry Smart IR)	42µ x 4PCS/40M (Entry Smart IR)	42µ x 4PCS/40M (Entry Smart IR)	14µ x 18 PCS / 20 m (Entry Smart IR)	14µ x 24PCS/30m (Entry Smart IR)	14µ x 24PCS/30m (Entry Smart IR)
<b>WDR</b>	DWDR	DWDR	DWDR	DWDR	DWDR	DWDR
<b>Starlight</b>	-	-	-	-	-	-
<b>White Balance</b>	Auto, Manuale, Interno, Esterno					
<b>BLC/DNR/HLC</b>	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/NO
<b>Compressione Video</b>	H.265+/H.265/H.264+ H.264/JPEG/AVI /MJPEG					
<b>Frame rate</b>	<b>Main stream:</b> 2592*1944@20fps; 2560*1920@20fps; 2560*1440@25fps, 1920*1080@30fps, 1280*720@30fps <b>Sub stream:</b> 720*480@15fps, 720*480@30fps <b>Tri stream:</b> 352*288@15fps, 352*288@30fps	<b>Main stream:</b> 2592*1944@20fps, 2560*1920@20fps; 2560*1440@25fps, 1920*1080@30fps, 1280*720@30fps <b>Sub stream:</b> 720*480@15fps, 720*480@30fps <b>Tri stream:</b> 352*288@15fps, 352*288@30fps				
<b>Streams</b>	3	3	3	3	3	3
<b>ROI</b>	3	3	3	3	3	3
<b>Privacy Zone</b>	3	3	3	3	3	3
<b>Protocolli integrazione</b>	ONVIF S 2.4					
<b>Slot SD Card</b>	Micro-SD (128GB max)	-	-	Micro-SD (128GB max)	-	-
<b>Ingressi/Uscite d'allarme</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Ingressi/Uscite Audio</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Grado IP/IK</b>	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
<b>Alimentazione</b>	DC12V±10%,850mA	DC12V±10%,1000mA	DC12V±10%,1100mA	DC12V±10%,850mA	DC12V±10%,1100mA	DC12V±10%,1100mA
<b>Alimentazione POE</b>	Standard IEEE802.3af					
<b>Temperatura d'esercizio</b>	da -20 °C a +60 °C RH95% Max	da -20 °C a +60 °C RH95% Max	da -20 °C a +60 °C RH95% Max	da -20 °C a +60 °C RH95% Max	da -20 °C a +60 °C RH95% Max	da -20 °C a +60 °C RH95% Max
<b>Dimensioni mm (L x A x P)</b>	170 x 75 x 77	250 x 90 x 90	250 x 90 x 90	φ 93 x 74	φ 119 x 98	φ 119 x 98
<b>Accessori compatibili</b>	Art. JBS01PA (Junction Box interno) Art. JBSFIX66A (Junction box IP66) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBS01PA (Junction Box interno) Art. JBSVARI66A (Junction box IP66) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBS01PA (Junction Box interno) Art. JBSVARI66A (Junction box IP66) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBSFIX66A (Junction box IP66) Art. WMSFIX01A (Junction box IP66) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBSVARI66A (Junction Box IP66) Art. WMSVARI01A (Staffa da muro) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBSVARI66A (Junction Box IP66) Art. WMSVARI01A (Staffa da muro) Art. PMS01A (Staffa da palo)



SISTEMA IP SMART

# TELECAMERE 4K

## BULLET/MINIDOME



IPBCAMS08FA	IPBCAMS08ZA	IPDCAMS08FA	IPDCAMS08ZA
(di listino 375,37€)	(di listino 527,34€)	(di listino 350,00€)	(di listino 503,62€)
<b>134,00€</b>	<b>189,00€</b>	<b>125,00€</b>	<b>180,00€</b>
1/2.5" SONY Starvis Back-illuminated CMOS Sensor	1/1.8" OV High-resolution CMOS Sensor	1/2.5" SONY Starvis Back-illuminated CMOS Sensor	1/1.8" OV High-resolution CMOS Sensor
4K (3840*2160)	4K (3840*2160)	4K (3840*2160)	4K (3840*2160)
4 mm	3,6-11mm Motor Zoom Auto Focus	4 mm	3,6-11mm Motor Zoom Auto Focus
0,01 Lux	0,01 Lux	0,01 Lux	0,01 Lux
Auto ICR/Color/ B&W (IR-CUT)			
42µ x 2PCS/25m (Entry Smart IR)	42µ x 6PCS/60M (Entry Smart IR)	14µ x 18PCS/20m (Entry smart IR)	42µ x 4PCS/40M (Entry Smart IR)
DWDR	DWDR	DWDR	DWDR
-	-	-	-
Auto, Manuale, Interno, Esterno			
BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/NO	BLC/3DNR/NO
H.265+/H.265/H.264+ H.264/JPEG/AVI /MJPEG	H.265+/H.265/H.264+ H.264/JPEG/AVI /MJPEG	H.265+/H.265/H.264+ H.264/JPEG/AVI /MJPEG	H.265+/H.265/H.264+ H.264/JPEG/AVI /MJPEG
<b>Main stream:</b> 3840*2160 @20fps, 3072*2048@30fps; 2592*1944@30fps, 2560*1920@30fps, 2560*1440@30fps, 1920*1080@30fps <b>Sub stream:</b> 720*480@15fps, 720*480@30fps; <b>Tri stream:</b> 352*288@15fps, 352*288@30fps			
3	3	3	3
3	3	3	3
3	3	3	3
ONVIF S 2.4	ONVIF S 2.4	ONVIF S 2.4	ONVIF S 2.4
Micro-SD (128GB max)	Micro-SD (128GB max)	Micro-SD (128GB max)	Micro-SD (128GB max)
-	√	-	√
-	√	-	√
IP66	IP66	IP66	IP66 - IK10
DC12V±10%,1000mA	DC12V±10%, 1150mA	DC12V±10%,850mA	DC12V±10%, 1000mA
Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af
da -20 °C a +60 °C RH95% Max			
170 x 75 x 77	170 x 110 x 101	φ 93 x 74	φ159 x 132
Art. JBS01PA (Junction Box interno) Art. JBSFIX66A (Junction box IP66) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBS01PA (Junction Box interno) Art. JBSVARI66A (Junction box IP66) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. JBSFIX66A (Junction box IP66) Art. WMSFIX01A (Staffa da muro) Art. PMS01A (Staffa da palo)	Art. WMSVARI01A (Staffa da muro)

## TELECAMERE IP DISCRETE

Questo modello miniaturizzato rappresenta l'ideale per la realizzazione di impianti con telecamere nascoste. La telecamera nonostante le dimensioni ridotte, offre una qualità video molto elevata, è molto solida ed è provvista di staffa orientabile, WDR e STARLIGHT.

### IPSCAMS02F03A

## TELECAMERA IP PINHOLE 2MP, 2.8MM



Sensore telecamera: 1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated CMOS Sensor  
Compressione video: H.265+  
Risoluzione video: 2MP (1920x1080)  
Frame rate: 2MP@25fps  
Streaming: 3

(di listino 214,63€)

**77,00€**

SISTEMA IP SMART

# NETWORK VIDEO RECORDER

## FINO A 4K



	IPNVR004S05PA	IPNVR008S05PA	IPNVR008S08PA	IPNVR016S08PA	IPNVR016S08NA	IPNVR025S08NA
	(di listino 423,43€) <b>154,00€</b>	(di listino 495,43€) <b>179,00€</b>	(di listino 742,28€) <b>265,00€</b>	(di listino 1.142,52€) <b>409,00€</b>	(di listino 636,02€) <b>229,00€</b>	(di listino 636,02€) <b>320,00€</b>
<b>Telecamere IP</b>	9 CH	9 CH	16 CH	25 CH	16 CH	25 CH
<b>Porte POE</b>	4 Porte POE Max 50W totale	8 Porte POE Max 100W totale	8 Porte POE Max 100W totale	16 Porte POE Max 200W totale	-	-
<b>Risoluzioni supportate</b>	5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 720P, D1	5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 720P, D1	4K, 5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 720P, D1	4K, 5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 720P, D1	4K, 5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 720P, D1	4K, 5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 720P, D1
<b>Tipo registrazione</b>	Dual Streaming	Dual Streaming	Dual Streaming	Dual Streaming	Dual Streaming	Dual Streaming
<b>Compressione Video</b>	H.265+/H.265/ H.264+/H.264	H.265+/H.265/ H.264+/H.264	H.265+/H.265/ H.264+/H.264	H.265+/H.265/ H.264+/H.264	H.265+/H.265/ H.264+/H.264	H.265+/H.265/ H.264+/H.264
<b>Uscite Video</b>	1 VGA, 1 HDMI FullHD	1 VGA, 1 HDMI FullHD	1 VGA, 1 HDMI 4K	1 VGA, 1 HDMI 4K	1 VGA, 1 HDMI 4K	1 VGA, 1 HDMI 4K
<b>Recording Rate</b>	5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 960P, 720P, D1@9x25fps	5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 960P, 720P, D1@9x25fps	4K@10x25fps, 5MP@14x25fps, 4MP, 3MP, 2MP, 960P, 720P, D1@16x25fps	4K@12x25fps, 5MP@20x25fps, 4MP, 3MP, 2MP, 960P, 720P, D1@25x25fps	4K@10x25fp, 5MP@16x25fps, 4MP, 3MP, 2MP, 960P, 720P, D1@16x25fps	4K@12x25fps, 5MP@20x25fps, 4MP, 3MP, 2MP, 960P, 720P, D1@25x25fps
<b>Playback sincronizzato</b>	4 Canali	4 Canali	4 Canali	4 Canali	4 Canali	4 Canali
<b>Interfaccia HDD</b>	1 SATA Hard Disk (2.5"/3.5" SATA, Max 8TB)	1 SATA Hard Disk (2.5"/3.5" SATA, Max 8TB)	2 SATA Hard Disk (3.5" SATA, Max 16TB)	4 SATA Hard Disk (3.5" SATA, Max 32TB)	2 SATA Hard Disk (3.5" SATA, Max 16TB)	2 SATA Hard Disk (3.5" SATA, Max 16TB)
<b>HDD incluso</b>	1 Tb	1 Tb	1 Tb	2 Tb	2 Tb	2 Tb
<b>Banda</b>	60 Mbps	60 Mbps	80 Mbps	120 Mbps	100 Mbps	120 Mbps
<b>Protocollo Onvif</b>	ONVIF S 2.4	ONVIF S 2.4	ONVIF S 2.4	ONVIF S 2.4	ONVIF S 2.4	ONVIF S 2.4
<b>Utenti collegati contemporaneamente</b>	8	8	8	8	8	8
<b>Allarmi</b>	-	-	-	16CH Input/4CH Output	-	-
<b>Interfaccia di rete</b>	5 x RJ45 10M/100M	9 x RJ45 10M/100M	16 x RJ45 10M/100M + 1xRJ45 10M/100M/1000M	16 x RJ45 10M/100M + 1xRJ45 10M/100M/1000M	1 x RJ45 10M/100/1000M	1 x RJ45 10M/100/1000M
<b>Porte USB</b>	2x USB 2.0	2x USB 2.0	2x USB 2.0	2x USB 2.0	2x USB 2.0	2x USB 2.0
<b>Alimentazione</b>	DC 52V/1250mA ≤6W Senza HDD e POE	DC 52V/1250mA ≤6W Senza HDD e POE	DC 52V/2500mA ≤10W Senza HDD e POE	100V-240V/5.5A (built in Power)	DC 12V/4000mA ≤6W Senza HDD	DC 12V/4000mA ≤6W Senza HDD
<b>Temperatura d'esercizio</b>	da -10 °C a +55 °C	da -10 °C a +55 °C	da -10 °C a +55 °C	da -10 °C a +55 °C	da -10 °C a +55 °C	da -10 °C a +55 °C
<b>Dimensioni mm (L x A x P)</b>	215 x 43 x 260	215 x 43 x 260	295 x 46 x 310	367 x 69 x 439	295 x 46 x 310	295 x 46 x 310



SISTEMA IP SMART

# I KIT IP SMART SUBITO PRONTI ALL'USO

IPKIT004S02PA

## KIT IP SMART CON TELECAMERE AD OTTICA FISSA



- N° 1 - IPNVR004S05PA - NVR 4CH, 5MP, POE, HDD 1TB
- N° 2 - IPBCAMS02FA - TELECAMERA IP BULLET 2MP, 3.6MM, IR 25M
- N° 1 - 43500B - CARTELLO AREA VIDEOSORVEGLIATA ITALIANO

*(di listino 611,10€)***239,00€**

IPKIT008S02PA

## KIT IP SMART CON TELECAMERE AD OTTICA VARIFOCAL



- N° 1 - IPNVR008S05PA - NVR 8CH, 5MP, POE, HDD 1TB
- N° 2 - IPBCAMS02VA - TELECAMERA IP BULLET 2MP, 2.8 - 12MM, IR 40M
- N° 1 - 43500B - CARTELLO AREA VIDEOSORVEGLIATA ITALIANO

*(di listino 775,52€)***329,00€**

TUTTI I KIT SUPPORTANO ANCHE LE TELECAMERE COMELIT AD ALTA RISOLUZIONE **5MPX • 4K**

WIKIT004S02NA

## KIT SMART WI-FI



IL KIT COMPRENDE:

- N° 1 art. WINVR009S02NA NVR WIFI, 9 CANALI, 2MP, HDD 1TB Videoregistratore di rete (NVR) Wi-Fi stand-alone per 9 canali IP (4 Wi-Fi+5 filari)
- N° 4 art. WIBCAMS02FA TELECAMERA WI-FI BULLET 2MP, 3.6MM, IR 25M Telecamera IP Wi-Fi all-in-one a colori con ottica fissa da 3.6 mm, risoluzione 2MP, Alimentazione 12V inclusa.

*(di listino 987,62€)***349,00€**

**SISTEMA PRECONFIGURATO  
E PRONTO ALL'USO.**



SISTEMA SMART

# ACCESSORI TELECAMERE

## PER INTERNO E PER ESTERNO

**JBS01PA**  
**BOX PLASTICO**  
**TELECAMERE**  
**BULLET SERIE SMART**



(di listino 7,00€)

**3,00€**

**WMSFIX01A**  
**STAFFA DA MURO**  
**TELECAMERE MINIDOME**  
**FIX SERIE SMART**



(di listino 49,10€)

**13,00€**

**WMSVARI01A**  
**STAFFA DA MURO**  
**TELECAMERE MINIDOME**  
**VARIFOCAL SERIE SMART**



(di listino 48,34€)

**19,00€**

### COMPATIBILITÀ TELECAMERE AHD SMART

	AHDCAMS02FA	AHDCAMS02VA	AHDCAMS02ZA	AHDCAMS02F01A	AHDCAMS05FA	AHDCAMS05VA	AHDCAMS05ZA	AHDCAMS08FA	AHDCAMS08VA	AHDCAMS08ZA	AHKAMS08ZA	AHBCAMS02FA	AHBCAMS02VA	AHBCAMS02ZA	AHBCAMS05FA	AHBCAMS05VA	AHBCAMS05ZA	AHBCAMS08FA	AHBCAMS08VA	AHBCAMS08ZA	JBSFIX66A	JBSVARI66A
<b>BOX DI CONNESSIONE</b>																						
JBSFIX66A	•				•			•				•			•			•				
JBSVARI66A		•	•			•	•		•	•			•	•		•	•		•	•		
<b>MONTAGGIO A PALO</b>																						
PMS01A																					•	•
<b>MONTAGGIO A PARETE</b>																						
WMSFIX01A	•				•			•														
WMSVARI01A		•	•			•	•		•	•	•											
<b>MONTAGGIO A SOFFITTO</b>																						
JBS01PA												•	•	•	•	•	•	•	•	•		



**PMS01A**  
**STAFFA A PALO PER**  
**JUNCTION BOX DA**  
**ESTERNO**



(di listino 42,09€)  
**16,00€**

**JBSFIX66A**  
**BOX METALLICO**  
**TELECAMERE FIX**  
**SERIE SMART, IP66**



(di listino 28,06€)  
**11,00€**

**JBSVARI66A**  
**BOX METALLICO**  
**TELECAMERE VARIFOCAL**  
**SERIE SMART, IP66**



(di listino 42,09€)  
**16,00€**

**COMPATIBILITÀ TELECAMERE IP SMART**

IPDCAMS02FA	IPDCAMS02VA	IPDCAMS02ZA	IPDCAMS05FA	IPDCAMS05VA	IPDCAMS05ZA	IPDCAMS08FA	IPDCAMS08ZA	IPBCAMS02FA	IPBCAMS02VA	IPBCAMS02ZA	IPBCAMS05FA	IPBCAMS05VA	IPBCAMS05ZA	IPBCAMS08FA	IPBCAMS08ZA	JBSFIX66A	JBSVARI66A
•			•			•		•			•			•			
	•	•		•	•				•	•		•	•		•		
																•	•
•			•			•											
	•	•		•	•		•										
								•	•	•	•	•	•	•	•		



# LE GAMME PROFESSIONALI AHD 100 - IP 100



## AHD 100

DALLA GRANDE INFRASTRUTTURA  
ALLA TUA CASA: **LA GAMMA  
ADATTA A QUALSIASI  
NECESSITÀ.**

Dispositivi 5-Hybrid con risoluzioni fino  
a 5MP

Compatibili con le diverse tecnologie  
presenti sul mercato AHD, CVI, TVI, CVBS

Ampia gamma di telecamere con  
differenti housing e ottiche

Rapida e semplice configurazione grazie  
al servizio gratuito Comelit DNS e P2P



Comelit  
View 100



Cattura ogni dettaglio con risoluzioni  
fino a 4K

Analisi video a bordo telecamere e  
su NVR

Gestione RAID degli HDD per una  
capacità totale di 48TB

ideale per installazioni  
tecnologicamente avanzate ed esigenti



## ANCHE DA REMOTO.

Gestisci più impianti (AHD e IP) dallo  
stesso utente con CMS e APP Comelit  
View 100. Controllo totale dell'impianto,  
notifiche allarme, mappe e sotto-mappe,  
visualizzazione playback e controllo PTZ  
anche da remoto.



SISTEMI PROFESSIONALI AHD 100-IP 100

# TELECAMERE PTZ



	<b>AHPTZ110A</b>	<b>AHPTZ120A</b>	<b>IPPTZ110IRA</b>	<b>IPPTZ120IRE</b>
	<i>(di listino 990,00€)</i> <b>379,00€</b>	<i>(di listino 1.299,00€)</i> <b>649,00€</b>	<i>(di listino 907,00€)</i> <b>389,00€</b>	<i>(di listino 1.699,00€)</i> <b>469,00€</b>
<b>Sensore</b>	1/2.8" CMOS 2.15M Sony Starvis Technology	1/2.8" CMOS 2.15M Sony Starvis Technology	1/2.8" CMOS Sony	1/2.8" CMOS Sony
<b>Ottica</b>	4.7-47mm, autofocus	4.7-94mm, autofocus	4.7-47mm, autofocus	4.7-94mm, autofocus
<b>Filtro IR</b>	Meccanico	Meccanico	Meccanico	Meccanico
<b>Zoom ottico</b>	10x	20x	10x	20x (16x digitale)
<b>Uscita video</b>	AHD	AHD	BNC	Dual Streaming
<b>Risoluzione</b>	(Full-HD 1080p (1920*1080))	(Full-HD 1080p (1920*1080))	(Full-HD 1080p (1920*1080))	1° stream: 1920x1080 (Full-HD - 1080p) max, 2° stream: 720x576 (D1) max, 3° stream: 1920x1080 (Full-HD - 1080p) max
<b>Frame rate</b>	30fps	30fps	30fps	30fps
<b>Funzioni principali</b>	256 Preset, Scan 360°, 4 Pattern, 8 Tour	256 Preset, Scan 360°, 4 Pattern, 8 Tour	255 Preset, 4 Pattern, 4 Tour, Defog	256 Preset, Scan 360°, 4 Pattern, 8 Tour, ANR, Multicast, DST, Snapshot, Notifica evento tramite e-mail e FTP (immagini MJPEG), Posizionamento 3D
<b>BLC</b>	✓	✓	✓	BLC, HLC
<b>Effetti digitali</b>	Anti-flicker (50/60Hz), Specchio (Orizz, Vert, Rotazione 180°)	Anti-flicker (50/60Hz), Specchio (Orizz, Vert, Rotazione 180°)	-	Defog, Specchio (Orizzontale, Verticale, Rotazione 180°), Tampering, Zone ROI, Anti-vibrazione
<b>WDR/DNR</b>	WDR / 3DNR	WDR / 3DNR	WDR / 3DNR	WDR / 3DNR
<b>Distanza di illuminazione (m)</b>	6 led / 80m (Smart IR)	2 x laser led + 6 led / 150m (Smart IR)	Analogiche: 4CH 5M@6fps,	6 + 2 laser led / 150m
<b>Regolazione bilanciamento bianchi</b>	ATW, AWB, Interni, Esterni	ATW, AWB, Interni, Esterni	4000K, 5000K, AWB, Nuvoloso, Lampade fluorescenti, Luce lampeggiante, Push, Luce solare, Water bottom, Lampada whitelaw	AWB, Interni, Esterni
<b>Controllo telecamera con RS485</b>	✓	✓	-	✓
<b>Alimentazione</b>	30 W	36 W	POE 25 W	POE 36 W

**SKYB001A**

## TASTIERA DI COMANDO RS 485 PROTOC. PELCO PER TELECAMERE PTZ



Tastiera di comando RS485, protocollo Pelco, per telecamere PTZ. Alimentatore incluso.

*(di listino 295,07€)***143,00€****IPKYB100B**

## TASTIERA DI COMANDO IP



Tastiera di comando IP per il controllo di telecamere PTZ serie 100. Visualizzazione dell'immagine in live e delle registrazioni della telecamera selezionata a colori sul monitor LCD da 7" in dotazione e sul monitor connesso alla porta HDMI. Completa di joystick 3D e porta per connessione mouse. Supporta 2 diversi tipi di utente (amministratore e operatore).

*(di listino 659,08€)***270,00€****IPPT-401**

## ACCESSORIO MONTAGGIO A PALO TELECAMERA ART. AHPTZ110A IPPTZ110IRA

**IPPT-402**

## ACCESSORIO MONTAGGIO AD ANGOLO TELECAMERA ART. AHPTZ110A IPPTZ110IRA

*(di listino 99,00€)***39,00€****IPPT-1201**

## ACCESSORIO MONTAGGIO A PALO TELECAMERA ART. AHPTZ120A IPPTZ120IR - IPPTZ130IR

**IPPT-1202**

## ACCESSORIO MONTAGGIO AD ANGOLO TELECAMERA ART. AHPTZ120A IPPTZ120IR - IPPTZ130IR

*(di listino 99,07€)***39,00€**

SISTEMA IP 100

# TELECAMERE FULL-HD

## BULLET/MINIDOME



	<b>IPBCAMP02FA</b>	<b>IPBCAMP02V01A</b>	<b>IPBCAMP02V02A</b>	<b>IPCAM122A</b>	<b>IPCAM172A</b>	<b>IPCAM168B</b>
	<i>(di listino 245,05€)</i>	<i>(di listino 405,95€)</i>	<i>(di listino 529,00€)</i>	<i>(di listino 274,55€)</i>	<i>(di listino 450,00€)</i>	<i>(di listino 450,00€)</i>
	<b>79,00€</b>	<b>119,00€</b>	<b>119,00€</b>	<b>79,00€</b>	<b>99,00€</b>	<b>119,00€</b>
<b>Sensore</b>	1/2.9" CMOS Sony	1/2.9" CMOS Sony	1/2.9" CMOS Sony Exmor Progressive Scan	1/2.9" CMOS Sony	1/2.9" CMOS Sony	1/2.9" CMOS Sony
<b>Risoluzione</b>	2MP (Full-HD 1080p)	2MP (Full-HD 1080p)	2MP (Full-HD 1080p)	2MP (Full-HD 1080p)	2MP (Full-HD 1080p)	2MP (Full-HD 1080p)
<b>Ottica</b>	3.6 mm	Varifocal 2.8-12 mm	Varifocal 6-22 mm	3.6 mm	Varifocal 2.8-12 mm	Varifocal 2.8-12 mm
<b>Min. Illuminazione</b>	0.05 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)	0.05 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)	0.05 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)	0.05 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)	0.06 (colori), 0.01 (bianco e nero)	0.05 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)
<b>Day/Night</b>	√	√	√	√	√	√
<b>IR</b>	16 led SMD / 20m (Smart IR)	2 led arrays / 50m (Smart IR)	2 led arrays / 50m (Smart IR)	16 led SMD / 30m (Smart IR)	16 led SMD / 30m (Smart IR)	24 led SMD / 30m (Smart IR)
<b>WDR</b>	-	DWDR	DWDR	-	-	DWDR
<b>White Balance</b>	Manuale, Automatico	Manuale, Automatico	Manuale, Automatico	Manuale, Automatico	Manuale, Automatico	Manuale, Automatico
<b>BLC/DNR/HLC</b>	3DNR	3DNR	3DNR	3DNR	3DNR	3DNR
<b>Compressione Video</b>	H.264, H.265, MJPEG (Dual streaming, Dual compression)	H.264, H.265, MJPEG (Dual streaming, Dual compression)	H.264, H.265, MJPEG (Dual streaming, Dual compression)	H.264, H.265 (Dual streaming)	H.264, H.265, MJPEG	H.264, H.265, MJPEG (Dual streaming, Dual compression)
<b>Frame rate</b>	30fps	30fps	30fps	30fps	30fps	30fps
<b>Streams</b>	3	3	3	3	3	3
<b>Privacy Zone</b>	4	4	4	4	4	4
<b>Protocolli integrazione</b>	ONVIF 2.2	ONVIF 2.2	ONVIF 2.2	ONVIF 2.2	ONVIF 2.2	ONVIF 2.2
<b>Slot SD Card</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Grado IP/IK</b>	IP66	IP66	IP66	IP66	IP65	IP66 - IK10
<b>Alimentazione</b>	12VDC	12VDC	12VDC	12VDC	12VDC	12VDC
<b>Alimentazione POE</b>	Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af
<b>Temperatura d'esercizio</b>	da -20 °C a +55 °C RH 90% Max	da -20 °C a +55 °C RH 90% Max	da -20 °C a +55 °C RH 90% Max	da -20 °C a +55 °C RH 90% Max	da -20 °C a +55 °C RH 90% Max	da -20 °C a +55 °C RH 90% Max
<b>Dimensioni mm (L x A x P)</b>	φ 66 x 167	121 x 148 x 235	121 x 148 x 235	φ 120 x 97.5	φ 120 x 97.5	φ 132 x 112
<b>Accessori compatibili</b>	Art. JB100MBAW (Junction Box interno) Art. PM100W (Staffa da palo)	Art. JB100BBAW (Junction Box interno) Art. PM100W (Staffa da palo)	Art. JB100BBAW (Junction Box interno) Art. PM100W (Staffa da palo)	Art. JB100MDA (Junction Box interno) Art. WM100SD (Staffa da parete) Art. PM100W (Staffa da palo)	Art. JB100MDA (Junction Box interno) Art. WM100SD (Staffa da parete) Art. PM100W (Staffa da palo)	Art. JB100BDA (Junction Box IP65) Art. WM18X (Staffa da parete) Art. PM18X (Staffa da palo)



SISTEMA IP 100

# TELECAMERE 4MP

## BULLET/MINIDOME



IPBCAMP04FA	IPBCAMP04ZA	IPBCAMP04Z01A	IPCAM124A	IPCAM144A	IPCAM174A	IPCAM1848A
(di listino 459,00€)	(di listino 599,00€)	(di listino 612,00€)	(di listino 459,00€)	(di listino 599,00€)	(di listino 599,00€)	(di listino 599,00€)
<b>99,00€</b>	<b>149,00€</b>	<b>169,00€</b>	<b>119,00€</b>	<b>135,00€</b>	<b>139,00€</b>	<b>159,00€</b>
1/3" CMOS	1/3" CMOS	1/3" CMOS	1/3" CMOS	1/3" CMOS	1/3" CMOS	1/3" CMOS
4MP (2592*1520)	4MP (2592*1520)	4MP (2592*1520)	4MP (2592*1520)	4MP (2592*1520)	4MP (2592*1520)	4MP (2592*1520)
3.6 mm	Varifocal 2.8-8 mm, motorizzato, autofocus	Varifocal 2.8-12 mm, motorizzato, autofocus	3.6 mm	2.8 mm	Varifocal 2.8-12 mm, motorizzato, autofocus	Varifocal 2.8-12 mm, motorizzato, autofocus
0.5 (colori), 0 (B/N, led IR ON)	0.5 (colori), 0 (B/N, led IR ON)	0.5 (colori), 0 (B/N, led IR ON)	0.5 (colori), 0 (B/N, led IR ON)			
√	√	√	√	√	√	√
16 led SMD / 30m (Smart IR)	15 led SMD / 30m (Smart IR)	2 led arrays / 50m (Smart IR)	16 led SMD / 30m (Smart IR)	6 led SMD / 10m (Smart IR)	2 led IR III / 30m (Smart IR)	12 led SMD / 30m (Smart IR)
DWDR	DWDR	-	DWDR	DWDR	DWDR	-
Manuale, Automatico	Manuale, Automatico	Manuale, Automatico	Manuale, Automatico	Manuale, Automatico	Manuale, Automatico	Manuale, Automatico
3DNR	3DNR	3DNR	3DNR	3DNR	3DNR	3DNR
H.264, H.265, MJPEG (Dual streaming, Dual compression)	H.264, H.265, MJPEG (Dual streaming, Dual compression)	H.264, H.265, MJPEG	H.264, H.265, MJPEG	H.264, H.265, MJPEG (Dual streaming, Dual compression)	H.264, H.265, MJPEG (Dual streaming, Dual compression)	H.264, H.265, MJPEG
30fps	30fps	30fps	30fps	30fps	30fps	30fps
4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4
ONVIF 2.2	ONVIF 2.2	ONVIF 2.2	ONVIF 2.2	ONVIF 2.2	ONVIF 2.2	ONVIF 2.2
-	-	Micro-SD (128GB max)	-	Micro-SD (128GB max)	Micro-SD (128GB max)	Micro-SD (128GB max)
IP66	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
12VDC	12VDC	12VDC	12VDC	12VDC	12VDC	12VDC
Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af	Standard IEEE802.3af
da -30 °C a +55 °C RH 90% Max	da -30 °C a +55 °C RH 90% Max	da -30 °C a +55 °C RH 90% Max	da -30 °C a +55 °C RH 90% Max	da -20 °C a +55 °C RH 90% Max	da -20 °C a +55 °C RH 90% Max	da -20 °C a +55 °C RH 90% Max
φ 66 x 167	φ 80 x 185	121 x 148 x 235	φ 120 x 98	φ 117 x 86	φ 120 x 97	φ 120 x 97
Art. JB100MBAW (Junction Box interno) Art. PM100W (Staffa da palo)	Art. JB100BBAW (Junction Box interno) Art. PM100W (Staffa da palo)	Art. JB100BBAW (Junction Box interno) Art. PM100W (Staffa da palo)	Art. JB100MDA (Junction Box interno) Art. WM100SD (Staffa da parete) Art. PM100W (Staffa da palo)	-	Art. JB100MDA (Junction Box interno) Art. WM100SD (Staffa da parete) Art. PM100W (Staffa da palo)	Art. JB100SMDA (Junction Box interno) Art. WL100SD (Staffa da parete) Art. PM100W (Staffa da palo)



SISTEMA IP 100

# NVR NETWORK

## FINO A 4K



	<b>IPNVR104FPOE</b>	<b>IPNVR108FPOE</b>	<b>IPNVR116E</b>
	(di listino 509,48€) <b>199,00€</b>	(di listino 632,00€) <b>249,00€</b>	(di listino 717,43€) <b>259,00€</b>
<b>Telecamere IP</b>	8 CH	16 CH	16 CH
<b>Porte POE</b>	4 Porte POE	8 Porte POE	1 (VGA), 1 (HDMI) - 1920x1080@60Hz, 1280x1024@60Hz
<b>Risoluzioni supportate</b>	5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 720P, D1	5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 720P, D1	4K, 5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 720P, D1
<b>Tipo registrazione</b>	Dual Streaming	Dual Streaming	Dual Streaming
<b>Compressione Video</b>	H.264, MJPEG/16÷8000 kbps	H.264, MJPEG/16÷8000 kbps	H.264, H.265, MJPEG/16÷16000 kbps
<b>Uscite Video</b>	1 (VGA), 1 (HDMI) - 1920x1080@60Hz, 1280x1024@60Hz	1 (VGA), 1 (HDMI) - 1920x1080@60Hz, 1280x1024@60Hz	1 (VGA), 1 (HDMI) - 1920x1080@60Hz, 1280x1024@60Hz
<b>Recording Rate</b>	5MP@x120fps real time	5MP@x240fps real time	4K@x480fps
<b>Playback sincronizzato</b>	1@5MP/3MP, 4@Full-HD, 8@sub stream	1@5MP/3MP, 4@Full-HD, 8@sub stream	1@5MP/3MP, 4@Full-HD, 8@sub stream
<b>Interfaccia HDD</b>	1 SATA Hard Disk (2.5"/3.5" SATA, Max 8TB)	1 SATA Hard Disk (2.5"/3.5" SATA, Max 8TB)	1 SATA Hard Disk (2.5"/3.5" SATA, Max 8TB)
<b>HDD incluso</b>	1 Tb	1 Tb	1 Tb
<b>Banda</b>	50 Mbps	50 Mbps	80 Mbps
<b>Protocollo Onvif</b>	ONVIF S 2.2	ONVIF S 2.2	ONVIF S 2.2
<b>Utenti collegati contemporaneamente</b>	8 (70 Mbps max)	8 (70 Mbps max)	8 (150 Mbps max)
<b>Allarmi</b>	2/1	2/1	2/1
<b>Interfaccia di rete</b>	1xRS485	1xRS485	1xRS485
<b>Porte USB</b>	2x USB 2.0	2x USB 2.0	2x USB 2.0
<b>Alimentazione</b>	100÷240 VAC, 50÷60Hz	100÷240 VAC, 50÷60Hz	100÷240 VAC, 50÷60Hz
<b>Temperatura d'esercizio</b>	da -10 °C a +55 °C	da -10 °C a +55 °C	da -10 °C a +55 °C
<b>Dimensioni mm (L x A x P)</b>	300 x 48.5 x 209	360 x 48 x 243	360 x 48 x 243



SISTEMA IP 100

# I KIT IP100

## SUBITO PRONTI ALL'USO

### IPKITPOE402W

#### KIT AHD SMART 2MP CON TELECAMERE AD OTTICA FISSA



- N° 1 - IPNVR104FPOE - NVR 8 CANALI IP 5MP (4 POE), HDD 1TB
- N° 2 - IPBCAMPO2FA - TELECAMERA IP BULLET 2MP, 3.6MM, LED SMD, BIANCA
- N° 1 - 43500B - CARTELLO AREA VIDEOSORVEGLIATA ITALIANO

*(di listino 999,00€)***319,00€**

### IPKITPOE862W

#### KIT AHD SMART 4K CON TELECAMERE AD OTTICA FISSA



- N° 1 - IPNVR108FPOE - NVR 8 INGRESSI IP 5MP POE, HDD 1TB
- N° 2 - IPBCAMPO2V01A - TELECAMERA IP BULLET 2MP, 2.8-12MM, LED ARRAY, BIANCA
- N° 1 - 43500B - CARTELLO AREA VIDEOSORVEGLIATA ITALIANO

*(di listino 1.444,00€)***580,00€**

### WICAM020A

#### TELECAMERA WI-FI HD, BATTERIA RICARICABILE

Sensore telecamera: 1/4" CMOS  
 Sensibilità (lux): 0 (led IR ON)  
 Risoluzione video (H x V): 1280x720 (HD 720p), VGA  
 Compressione video: H.264  
 Controllo remoto da mobile: App Comelit Cam  
 Funzioni principali: PIR (Motion Detection 10m)  
 Grado protezione IP: IP65 (con custodia art. BRK-WP01)  
 Supporto scheda SD (scheda non fornita): Micro-SD (32GB max)  
 Tipo di alimentazione: Alimentatore / Batteria ricaricabile da 7.2V/2.2Ah  
 Accessori in dotazione: Alimentatore, Supporto montaggio magnetico da parete, Batteria ricaricabile

*(di listino 259,00€)***119,00€**

SISTEMA IP 100

# NETWORKING

## SWITCH POE FINO A 16 PORTE



	<b>IPSWN08N01A</b>	<b>IPSWP06N01A</b>	<b>IPSWP10N01A</b>	<b>IPSWP22N01A</b>	<b>IPSWR030A</b>
	<i>(di listino 73,06€)</i> <b>33,00€</b>	<i>(di listino 169,57€)</i> <b>77,00€</b>	<i>(di listino 272,24€)</i> <b>123,00€</b>	<i>(di listino 595,13€)</i> <b>270,00€</b>	<i>(di listino 99,00€)</i> <b>50,50€</b>
<b>Porte LAN</b>	8 x 10/100/1000Mbps RJ45 Port	6 x 10/100/1000Mbps RJ45 port	10 x 10/100/1000Mbps RJ45 port	16 x 10/100/1000Mbps RJ45 Port 2 x 10/100/1000Mbps Combo port 2 x 10/100/1000Mbps RJ45 Port	3 x PoE Gigabit [RJ-45, auto MDI/MDI-X, 1 IN (PD), 2 OUT (PSE30W)]
<b>Standard/protocolli supportati</b>	IEEE802.3u/ab/az, IEEE802.3x (full-duplex)/back pressure (half-duplex)	IEEE802.3af/at/ab/az, IEEE802.3x (full-duplex)/back pressure (half-duplex)			
<b>Porte LAN PoE</b>	-	1 - 4	1 - 8	1 - 16	-
<b>PoE Standard</b>	-	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at
<b>PoE Budget</b>	-	Totale 65W, Max 32W per porta PoE	Totale 120W, Max 32W per porta PoE	Totale 250W, Max 32W per porta PoE	-
<b>SFP Slots</b>	-	-	-	2x 1000Mbps SFP module	-
<b>Capacità di scambio</b>	16 Gbps	12 Gbps	20 Gbps	40 Gbps	6 Gbps
<b>Packet buffer</b>	1.5 M bit	1.5 M bit	2M bit	4.1M bit	-
<b>Forwarding Rate</b>	11.9Mpps	8.9Mpps	13.4Mpps	29.8Mpps	14.88 Mpps max
<b>MAC address</b>	4K	4K, apprendimento e aggiornamento automatici	8K, apprendimento e aggiornamento automatici	8K, apprendimento e aggiornamento automatici	Apprendimento e aggiornamento automatici
<b>Long Distance PoE transmission</b>	-	Up to 250m PoE distance	Up to 250m PoE distance	Up to 250m PoE distance	-
<b>Key function</b>	VLAN	VLAN e CCTV Mode	VLAN e CCTV Mode	VLAN e CCTV Mode	-
<b>Gestione Jumbo frame 9K</b>	√	√	√	√	-
<b>Fan</b>	FANLESS	FANLESS	1 FAN	2 FAN	FANLESS
<b>Indicatori LED</b>	PWR, LNK/ACT	PWR, Green, LNK/ACT, Green, PoE, Orange	PWR, Green, LNK/ACT, Green, PoE, Orange	PWR, Green, LNK/ACT, Green, PoE, Orange	-
<b>Alimentazione</b>	DC 12V/0.5A	DC 54.5V/1.32A	100÷240 VAC, 50÷60Hz	100÷240 VAC, 50÷60Hz	-
<b>Temperatura d'esercizio</b>	da 0 °C a +40 °C	da -10 °C a +40 °C			
<b>Dimensioni mm (L x A x P)</b>	140 x 76.7 x 28	168 x 93 x 32	220 x 150 x 44	440 x 207 x 44	134.7 x 27 x 77
<b>Tipo rivestimento</b>	Metallico	Metallico	Metallico	Metallico	Plastico
<b>Colore</b>	Nero	Nero	Nero	Nero	Bianco
<b>Surge Protection</b>	Difference mode ± 1KV Common mode ± 2KV	Differential mode ± 4KV Common mode ± 6KV	Differential mode ± 4KV Common mode ± 6KV	Differential mode ± 4KV Common mode ± 6KV	Differential mode ± 4KV Common mode ± 6KV
<b>Electrostatic standard</b>	Contact 6KV, air 8KV	Contact 4KV, air 6KV	Contact 4KV, air 6KV	Contact 6KV, air 8KV	-
<b>Accessori in dotazione</b>	Alimentatore	Alimentatore	Staffe fissaggio a rack	Staffe fissaggio a rack	-



SISTEMA IP 100

# ACCESSORI DI MONTAGGIO

## PM100B

### SUPPORTO MONTAGGIO A PALO, GRIGIO

Supporto per il montaggio a palo delle telecamere bullet art. IPCAM102D, IPCAM104A, IPCAM1638A, IPCAM1648A, IPCAM162C, IPCAM1622C, IPCAM163A, IPCAM164A, IPCAM165A, IPCAM164KA, IPCAM122A, IPCAM124A, IPCAM172A, IPCAM174A e dei box di connessione art. JB-100MDA, JB-100SMDA, JB-100MBA e JB-100BBA. Tramite JB-100SMDA compatibile anche con IPCAM1838, IPCAM1848 e IPCAM184KA. Diametro del palo da 110 a 140 mm.



(di listino 65,00€)

**28,00€**

## PM100W

### SUPPORTO MONTAGGIO A PALO, BIANCO

## PM18X

### SUPPORTO MONTAGGIO A PALO IPCAM168B IPCAM183B IPCAM185B

Per interni.



(di listino 65,00€)

**19,00€**

## WM100SD

### SUPPORTO MONTAGGIO A PARETE MINIDOME

Supporto per il montaggio a parete delle telecamere minidome art. IPCAM122A, IPCAM124A, IPCAM172A, IPCAM174A, IPCAM1838, IPCAM1848, IPCAM184KA, AHCAM634ZA, AHCAM637C, AHCAM638AWDR, AHCAM638B, AHCAM638ZA, AHCAM639ZB, AHCAM1858ZA, AHCAM175ZA, AHCAM125A e dei box di connessione art. JB-100MDA e JB-100SMDA, colore bianco.



(di listino 30,38€)

**16,00€**

## WM18X

### SUPPORTO MONTAGGIO A PARETE IPCAM168B IPCAM183B IPCAM185B

Per interni.



(di listino 30,38€)

**16,00€**

## JB-100BBA

### BOX DI CONNESSIONE IPCAM162C-1622C- 164A-165A-164KA

## JB-100BBAW

Per interni.

### BOX DI CONNESSIONE IPBCAMP04Z01A- P02V01A-P02V02A

## JB-100SMDA

Per interni.

### BOX DI CONNESSIONE IPCAM1838A-184KA- 1848A



## JB-100MDA

### BOX DI CONNESSIONE IPCAM122A- 124A-172A-174A

Per interni.

## JB-100MBA

### BOX DI CONNESSIONE IPCAM102D-104A- 1638A-1648A

## JB-100MBAW

Per interni.

### BOX DI CONNESSIONE IPBCAMP04FA-04ZA- P02FA

(di listino 20,00€)

**14,50€**

(di listino 27,00€)

**14,00€**

## IPPT-1004W

### BOX DI CONNESSIONE IPCAM168A-169A- 183A-185A-IPEYE104A



(di listino 26,55€)

**14,00€**

## JB-100SMD65W

### BOX CONNESSIONE IP65 SMALL MINIDOME, BIANCO



Box di connessione, adatto per le telecamere minidome art. IPCAM1838A, IPCAM1848A, IPCAM184KA e AHCAM1858ZA, grado di protezione IP65, colore bianco.

(di listino 49,37€)

**23,00€**

COMPATIBILITÀ TELECAMERE	IPCAM122A	IPCAM124A	IPCAM168B	IPCAM172A	IPCAM174A	IPCAM1848A	IPBCAMP02FA	IPBCAMP04FA	IPBCAMP04ZA	IPBCAMP04Z01A	IPBCAMP02V01A	IPBCAMP02V02A	JB-100BBA	JB-100BBAW	JB-100MBA	JB-100MBAW	JB-100MDA	JB-100SMDA	JB-100SMD65W	
JB-100BBAW										•	•	•								
JB-100MBAW							•	•	•											
JB-100MDA	•	•		•	•															
JB-100SMDA						•														
JB-100BBA			•																	
JB-100SMD65W						•														
PM100B/PM100W	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
PM18X			•																	
WM100SD	•	•		•	•	•											•	•		
WM18X			•																	



SISTEMA IP 100

# MONITOR E ACCESSORI VARI



	<b>SMON185B</b>	<b>MMON185A</b>	<b>MMON024A</b>
	(di listino 333,62€) <b>139,00€</b>	(di listino 438,00€) <b>205,00€</b>	(di listino 469,00€) <b>209,00€</b>
<b>Tipo display</b>	18.5" led	18.5" led	24" led
<b>Risoluzione</b>	HD	HD	FULL-HD
<b>Rapporto di visualizzazione</b>	16:9	16:9	16:9
<b>Luminosità display</b>	250 cd/m2	250 cd/m2	250 cd/m2
<b>Colori visualizzabili</b>	16,7 milioni	16,7 milioni	16,7 milioni
<b>Ingressi video</b>	1(VGA)	1(VGA), 1(BNC+1loop), 1(HDMI), 1(S-Video)	1(VGA), 1(HDMI)
<b>Ingressi/Uscite audio</b>	1/2 (speakers, 2W)	1/2 (speakers, 2W)	1/2 (speakers, 2W)
<b>Tensione di alimentazione CA</b>	100÷240V, 50÷60Hz	100÷240V, 50÷60Hz	100÷240V, 50÷60Hz

43082

**ALIMENTATORE CONN. JACK,  
INGRESSO DA 100  
A 240 VCA/50-60 HZ,  
USCITA 2VCC/1.33A**



(di listino 18,17€)

**8,50€**

43083

**ALIMENTATORE CONN. JACK,  
INGRESSO DA 100  
A 240 VCA/50-60 HZ,  
USCITA 12VCC/0.7A**



(di listino 15,32€)

**7,00€**

CONAL01A

**CONNETTORE  
PER ALIMENTAZIONE  
2 MORSETTI/JACK MASCHIO**



(di listino 4,00€)

**1,99€**

CONAL02A

**CONNETTORE  
PER ALIMENTAZIONE  
2 MORSETTI/JACK FEMMINA**



(di listino 4,00€)

**1,99€**

SUTP610C

**KIT RICETRASMETTITORE  
PASSIVO CVBS PER CAVO UTP**



Kit passivo di conversione del segnale video su cavo CAT5/UTP e viceversa, connettori tipo BNC per ingresso/uscita del segnale video, terminali a vite per il collegamento del cavo CAT5/UTP, distanza raggiungibile 300 m (colori) / 600 m (bianco e nero), contenitori plastici, colore nero.

(di listino 28,93€)

**12,00€**

AHUTP610C

**KIT RICETRASMETTITORE  
PASSIVO AHD PER CAVO UTP**



Kit passivo di conversione del segnale video AHD su cavo CAT5/UTP e viceversa, connettori tipo BNC per ingresso/uscita del segnale video, terminali a vite per il collegamento del cavo CAT5/UTP, distanza raggiungibile 200 m (HD) o 100 m (FULL-HD), contenitori plastici, colore nero.

(di listino 32,67€)

**16,00€**

AHUTP61TC

**TRASMETTITORE ATTIVO  
AHD/TVI/CVI CAVO UTP**



Trasmettitore attivo di segnale video AHD/TVI/CVI su cavo UTP Cat5e/Cat6, connettore tipo BNC per ingresso segnale video, terminali a vite estraibili per collegamento cavo UTP e alimentazione, distanza raggiungibile 600 m (AHD/CVI)/500 m (TVI) @ 1080p con ricevitore attivo art. AHUTP61RC, contenitore plastico, colore nero, alimentatore incluso.

(di listino 119,00€)

**60,00€**

AHUTP61RC

**RICEVITORE ATTIVO  
AHD/TVI/CVI PER CAVO UTP**



Ricevitore attivo di segnale video AHD/TVI/CVI su cavo UTP Cat5e/Cat6, connettore tipo BNC per uscita segnale video, terminali a vite estraibili per collegamento cavo UTP e alimentazione, distanza raggiungibile 600 m (AHD/CVI)/500 m (TVI) @ 1080p con trasmettitore attivo art. AHUTP61TC, contenitore plastico, colore nero, alimentatore incluso.

(di listino 129,00€)

**60,00€**

VIDEOSORVEGLIANZA IN OFFERTA SPECIALE

# L'ANGOLO DELLE OCCASIONI

## FINO AD ESAURIMENTO SCORTE

**GARANZIA 3 ANNI**

### TELECAMERE BULLET 2MP PER SISTEMA IP-EASY

Filtro IR: Meccanico  
 Sensibilità (lux): 0.5 (colori), 0 (B/N, led IR ON)  
 Compressione video: H.264  
 Funzioni principali: Privacy mask, Motion detection, 3DNR, D-WDR  
 Tensione di alimentazione CC: 12V  
 Alimentazione POE: Standard IEEE 802.3af

TRUE  
DAY &  
NIGHT**IPBCAM02MA**

#### TELECAMERA IP BULLET 2MP, 3.6MM, H264/H265

Sensore telecamera: 1/2.8" CMOS Sony  
 Risoluzione video (H x V): 1920x1080 (Full-HD 1080p)  
 Distanza di illuminazione (m): 30 led / 30m

2MP

H264  
H265*(di listino 170,65€)***34,00€****IPBCAM02MMA**

#### TELECAMERA IP BULLET 2MP, 2.8-12MM, H264/265

Sensore telecamera: 1/2.8" CMOS Sony  
 Risoluzione video (H x V): 1920x1080 (Full-HD 1080p)  
 Distanza di illuminazione (m): 28 led / 25m

2MP

H264  
H265*(di listino 268,67€)***51,00€**

### TELECAMERE MINIDOME PER SISTEMA IP-EASY

**IPCAM067B**

#### TELECAMERA IP MINIDOME FULL-HD, 3.6 MM, IR 30M

Sensore telecamera: 1/2.7" CMOS  
 Risoluzione video (H x V): 1920x1080 (FULL-HD - 1080p)  
 Sensibilità (lux): 0.5 (colori), 0 (B/N, led IR ON)  
 Filtro IR: Meccanico  
 Compressione video: H.264  
 Funzioni principali: Privacy mask, Motion detection, 3DNR, D-WDR  
 Distanza di illuminazione (m): 36 led / 30 m  
 Tensione di alimentazione CC: 12V  
 Alimentazione POE: Standard IEEE 802.3af

FULL  
HD

H264

TRUE  
DAY &  
NIGHT*(di listino 170,65€)***33,00€****WM000DA**

#### SUPPORTO DA PARETE PER TELECAMERE DOME IP SERIE EASY IPCAM069B-068C-084A-094A

*(di listino 45,00€)***11,00€**

VIDEOSORVEGLIANZA IN OFFERTA SPECIALE

## TELECAMERE VANDALDOME PER SISTEMA IP-EASY

Sensibilità (lux): 0.5 (colori), 0 (B/N, led IR ON)  
 Filtro IR: Meccanico  
 Compressione video: H.264  
 Funzioni principali: Privacy mask, Motion detection, 3DNR, D-WDR  
 Distanza di illuminazione (m): 30 led / 30 m  
 Tensione di alimentazione CC: 12V  
 Alimentazione POE: Standard IEEE 802.3af

TRUE  
DAY &  
NIGHT

H264

IK10



## IPCAM069B

TELECAMERA IP MINIDOME  
FULL-HD, 2.8-12 MM, IR 30M

Sensore telecamera: 1/2.7" CMOS  
 Risoluzione video (H x V): 1920x1080 (FULL-HD - 1080p)

FULL  
HDH264  
H265*(di listino 284,91€)***34,00€**

## IPCAM084A

TELECAMERA IP MINIDOME 4MP,  
2.8-12MM, IR 30M

Sensore telecamera: 1/3" CMOS  
 Risoluzione video (H x V): 4MP

MOTOR.  
ZOOM

4MP

H264  
H265*(di listino 293,76€)***83,00€**

## TELECAMERE BULLET 4MP PER SISTEMA IP-EASY

## IPCAM040B

TELECAMERA IP BULLET 4MP,  
3.6MM, IR 30M, IP66

Sensore telecamera: 1/3" CMOS  
 Risoluzione video (H x V): 2592x1520 (4MP)  
 Distanza di illuminazione (m): 30 led / 30 m  
 Filtro IR: Meccanico  
 Sensibilità (lux): 0.5 (colori), 0 (B/N, led IR ON)  
 Compressione video: H.264  
 Funzioni principali: Privacy mask, Motion detection, 3DNR, D-WDR  
 Tensione di alimentazione CC: 12V  
 Alimentazione POE: Standard IEEE 802.3af



4MP

H264  
H265TRUE  
DAY &  
NIGHT*(di listino 200,76€)***83,00€**

## NVR PER SISTEMA IP-EASY

Uscite video principali: 1 (VGA), 1 (HDMI)  
 Compressione video: H.264, H.265  
 Capacità hard disk in dotazione: 1TB (6TB max)  
 Sistema operativo: Linux embedded  
 Protocolli supportati: Comelit DNS, DDNS, DHCP, HTTP, ONVIF 2.3, SMTP, TCP/IP  
 Controllo remoto da browser: Internet Explorer, Firefox, Chrome  
 Controllo remoto da software: Comelit CMS  
 Controllo remoto da dispositivo mobile: App Comelit View S (Android, iOS)

P&P  
PLUG&PLAY

5MP

1TB

H264  
H265P2P  
PEER TO PEER

## IPNVR045DPOE

NVR 4 INGRESSI IP 5MP,  
H265, HDD 1TB

Ingressi video: 4 PoE (5MP, 3MP, Full-HD, HD)  
 Tipo di connessioni/porte: 1xEthernet 10/100 Mbit/s, 2xUSB 2.0, 1xRS485

USB  
FRONTALE*(di listino 429,00€)***108,00€**

## IPNVR085DPOE

NVR 8 INGRESSI IP 5MP,  
H265, HDD 1TB

Ingressi video: 8 PoE (5MP, 3MP, FULL-HD, HD)  
 Tipo di connessioni/porte: 1xEthernet 10/100 Mbit/s, 2xUSB 2.0, 1xRS485, 8xEthernet 10/100 Mbit/s PoE (IEEE 802.3af)

USB  
FRONTALE*(di listino 579,00€)***156,00€**

## DVR PER SISTEMA AHD-EASY

Uscite video principali: 1 (VGA), 1 (HDMI 1.3), 1920x1080@60Hz  
 Ingressi/Uscite allarme: 4/1  
 Compressione video: H.264  
 Capacità hard disk in dotazione: 1TB (4TB max)  
 Hard Disk aggiuntivi (SATA): 1 (4TB max)  
 Sistema operativo: Linux embedded  
 Protocolli supportati: TCP/IP, PPPoE, DHCP, DDNS, P2P, Comelit DNS  
 Controllo remoto da browser: Internet Explorer, Firefox, Chrome  
 Controllo remoto da software: Comelit CMS  
 Controllo remoto da dispositivo mobile: APP Comelit View S (Android, iOS)  
 Tipo di connessioni/porte: 1xRS485, 2xUSB 2.0, 1xEthernet 10/100Mbit/s



### AHDVR160B

#### DVR 4 HYBRID, 16 INGRESSI HD, 200 IPS, HDD 1TB

Ingressi video: 16 (AHD 720p/TVI/CVBS 960H/IP Easy)  
 Ingressi/Uscite audio: 2 (RCA) / 1 (RCA) (G.711A)

HD

1TB

(di listino 675,18€)

**169,00€**

### AHDVR0320A

#### DVR 4-HYBRID, 32 INGRESSI HD, 480 IPS, HDD 2TB

Ingressi video: 32 (AHD 720p/TVI/CVBS 960H/IP Easy)  
 Ingressi/Uscite audio: 2 (RCA) / 1 (RCA) (G.711A)

HD

2TB

(di listino 1.200,00€)

**244,00€**

## TELECAMERE SPECIALI PER SISTEMA AHD

### AHCAM683B

#### TELECAMERA AHD FULL-HD, 3.7MM, CONTENITORE PIR

Sensore telecamera: 1/3" CMOS  
 Sensibilità (lux): 0 (bianco e nero)  
 Uscita video: AHD, CVBS (960H)  
 Risoluzione video (H x V): 1920x1080 (Full-HD)  
 Tensione di alimentazione CC: 12V



FULL HD

(di listino 114,26€)

**24,00€**

### AHCAM683A

#### TELECAMERA AHD HD, 3.7MM, CONTENITORE PIR

Sensore telecamera: 1/3" CMOS  
 Sensibilità (lux): 0 (bianco e nero)  
 Uscita video: AHD, CVBS (960H)  
 Risoluzione video (H x V): 1280x960 (HD - 960p)  
 Tensione di alimentazione CC: 12V



HD

(di listino 114,26€)

**24,00€**

### AHCAM685A

#### TELECAMERA AHD HD, 3.7MM, CONTEN. SMOKE DETECTOR

Sensore telecamera: 1/3" CMOS  
 Sensibilità (lux): 0 (bianco e nero)  
 Uscita video: AHD, CVBS (960H)  
 Risoluzione video (H x V): 1280x960 (HD - 960p)  
 Tensione di alimentazione CC: 12V



HD

(di listino 93,93€)

**20,00€**



VIDEOSORVEGLIANZA IN OFFERTA SPECIALE

## TELECAMERE BULLET PER SISTEMA AHD FULL-HD

Sensore telecamera: 1/2.8" CMOS Sony  
 Filtro IR: Meccanico  
 Risoluzione video (H x V): 1920x1080 (FULL-HD 1080p)  
 Tensione di alimentazione CC: 12V

FULL  
HDTRUE  
DAY &  
NIGHT

IP66

**AHCAM608B****TELECAMERA AHD BULLET  
FULL-HD, 3.6MM, IR 25M, IP66**

Sensibilità (lux): 0.01(colori), 0 (B/N, led IR ON)  
 Uscita video: AHD/CVBS  
 Funzioni principali: 2DNR, 3DNR, AGC, HLC, D-WDR,  
 Sense-Up, Defog  
 Distanza di illuminazione (m): 30 led / 25m

*(di listino 84,14€)***22,00€****AHCAM618B****TELECAMERA AHD BULLET  
FULL-HD, 2.8-12MM, IR 30M, IP66**

Sensibilità (lux): 0.01(colori), 0 (B/N, led IR ON)  
 Uscita video: AHD/CVBS  
 Funzioni principali: 2DNR, 3DNR, AGC, HLC, D-WDR,  
 Sense-Up, Defog, privacy masking  
 Distanza di illuminazione (m): 36 led / 30m

*(di listino 359,70€)***31,00€****AHCAM618ZA****TELECAMERA AHD BULLET  
FULL-HD, 2.8-12MM, IR 30M, IP66**

Sensibilità (lux): 0.05 (colori) / 0 (B/No, led IR ON)  
 Uscita video: AHD/CVBS/TVI/CVI  
 Funzioni principali: Ottica zoom motorizzata autofocus  
 Distanza di illuminazione (m): 36 led / 30m

AUTO  
FOCUSMOTOR.  
ZOOMUTC  
CONTROL*(di listino 177,14€)***46,00€****JB-02WA****BOX GRANDE  
CONN. MINIDOME  
ANALOG. START.***(di listino 19,98€)***7,00€****MBRK631D****ACC MONTAGGIO  
PARETE  
AHCAM631B-634VZA***(di listino 33,69€)***10,00€****AHKIT043A****KIT PER SISTEMA AHD 3MP CON  
TELECAMERE 3.6MM, IR 25M, IP66**

P&P  
PLUG&PLAY

H264

P2P  
PEER TO PEER

1TB

UTC  
CONTROL

Onvif

VIEW S

Available on the  
App Store

Google play

- N° 1 AHDVR043A - DVR 5-HYBRID, 4 INGRESSI 3MP, HDD 1TB
- N° 2 AHCAM608B - TELECAMERA AHD BULLET FULL-HD, 3.6MM, IR 25M, IP66
- N° 2 43082 - ALIMENTATORE CONN. JACK, INGRESSO 230VCA, USCITA 12VCC/1.33A
- N° 1 43500B - CARTELLO AREA VIDEOSORVEGLIATA ITALIANO

*(di listino 778,54€)***111,00€****AHKIT083A****KIT PER SISTEMA AHD 3MP CON  
TELECAMERE A 2.8-12MM, IR 30M, IP66**

P&P  
PLUG&PLAY

H264

P2P  
PEER TO PEER

1TB

UTC  
CONTROL

Onvif

VIEW S

Available on the  
App Store

Google play

- N° 1 AHDVR083A - DVR 5-HYBRID, 8 INGRESSI 3MP, HDD 1TB
- N° 2 AHCAM618B - TELECAMERA AHD BULLET FULL-HD, 2.8-12MM, IR 30M, IP66
- N° 2 43082 - ALIMENTATORE CONN. JACK, INGRESSO 230VCA, USCITA 12VCC/1.33A
- N° 1 43500B - CARTELLO AREA VIDEOSORVEGLIATA ITALIANO

*(di listino 1.054,90€)***153,00€**

## TELECAMERE MINIDOME PER SISTEMA AHD FULL-HD

Sensore telecamera: 1/2.8" CMOS Sony  
 Filtro IR: Meccanico  
 Risoluzione video (H x V): 1920x1080 (FULL-HD 1080p)  
 Tensione di alimentazione CC: 12V

FULL  
HDTRUE  
DAY &  
NIGHT**AHCAM628B****TELECAMERA AHD MINIDOME FULL-HD, 3.6MM, IR 20M, IP66**

Sensibilità (lux): 0.01 (colori), 0 (B/N, led IR ON)  
 Uscita video: AHD/CVBS  
 Funzioni principali: 2DNR, 3DNR, AGC, HLC, D-WDR, Sense-Up, Defog  
 Distanza di illuminazione (m): 24 con portata di 20 metri

~~(di listino 84,14€)~~**22,00€****AHCAM638B****TELECAMERA AHD MINIDOME FULL-HD, 2.8-12MM, IR 30M, IP66**

Sensibilità (lux): 0.01 (colori), 0 (B/N, led IR ON)  
 Uscita video: AHD/CVBS  
 Funzioni principali: 2DNR, 3DNR, AGC, HLC, D-WDR, Sense-Up, Defog  
 Distanza di illuminazione (m): 36 con portata di 30 metri

~~(di listino 141,71€)~~**33,00€****AHCAM638ZA****TELECAMERA AHD MINIDOME FULL-HD, 2.8-12MM, IR 30M, IP66**

Sensibilità (lux): 0.05 (colori) / 0 (B/N, led IR ON)  
 Uscita video: AHD/CVBS/TVI/CVI  
 Funzioni principali: Ottica zoom motorizzata autofocus  
 Distanza di illuminazione (m): 36 led / 30 metri

AUTO  
FOCUSUTC  
CONTROLMOTOR.  
ZOOM~~(di listino 177,14€)~~**49,00€**

## DVR PER SISTEMA AHD 3MP

Ingressi/Uscite allarme: 4/1  
 Compressione video: H.264  
 Sistema operativo: Linux embedded  
 Protocolli supportati: TCP/IP, PPPoE, DHCP, DDNS, P2P, Comelit DNS  
 Controllo remoto da browser: Internet Explorer, Firefox, Chrome  
 Controllo remoto da software: Comelit CMS  
 Controllo remoto da dispositivo mobile: App Comelit View S (Android, iOS)  
 Tipo di connessioni/porte: 1xRS485, 2xUSB 2.0, 1xEthernet 10/100Mbit/s

UTC  
CONTROLP&P  
PLUG&PLAY

H264

P2P  
PEER TO PEER

Onvif

VIEW S

Available on the  
App StoreGET IT ON  
Google play**AHDVRO43A****DVR 5-HYBRID, 4 INGRESSI 3MP, HDD 1TB**

1TB

Uscite video principali: 1 (VGA), 1 (HDMI - 1920x1080 @ 60Hz)  
 Ingressi/Uscite audio: 4 (RCA) / 1 (RCA) (G.711A)  
 Capacità hard disk in dotazione: 1TB (6TB max)

~~(di listino 467,95€)~~**105,00€****AHDVRO83A****DVR 5-HYBRID, 8 INGRESSI 3MP, HDD 1TB**

1TB

Uscite video principali: 1 (VGA), 1 (HDMI - 1920x1080 @ 60Hz)  
 Ingressi/Uscite audio: 2 (RCA) / 1 (RCA) (G.711A)  
 Capacità hard disk in dotazione: 1TB (6TB max)

~~(di listino 615,57€)~~**135,00€**

COMPATIBILI CON TELECAMERE 960H E IP SERIE EASY, TVI, CVI



VIDEOSORVEGLIANZA IN OFFERTA SPECIALE

## TELECAMERE BULLET E MINIDOME PER SISTEMA AHD 3MP

**AHCAM609A****TELECAMERA AHD BULLET 3MP,  
3.6MM, IR 25M, IP66**

Sensore telecamera: 1/3" CMOS  
Sensibilità (lux): 0 (B/N, led IR ON)  
Filtro IR: Meccanico  
Uscita video: AHD/TVI/CVI/CVBS  
Risoluzione video (H x V): 2048x1536 (3MP)  
Tensione di alimentazione CC: 12V  
Distanza di illuminazione (m): 18led / 25m

3MP

TRUE  
DAY &  
NIGHT

Compatibile solo con  
AHDVR043A, AHDVR083A,  
AHDVR045A, AHDVR085A e  
AHDVR163A.

*(di listino 104,01€)***26,00€****AHCAM639ZB****TELECAMERA AHD MINIDOME  
3MP, 3-10MM, IR 35M, IP66**

Sensore telecamera: 1/3" CMOS  
Sensibilità (lux): 0 (B/N, led IR ON)  
Filtro IR: Meccanico  
Uscita video: AHD/TVI/CVI/CVBS  
Risoluzione video (H x V): 2048x1536 (3MP)  
Tensione di alimentazione CC: 12V  
Funzioni principali: zoom motorizzato autofocus  
Distanza di illuminazione (m): 24led / 35m

3MP

MOTOR.  
ZOOMAUTO  
FOCUSUTC  
CONTROLTRUE  
DAY &  
NIGHT

Compatibile solo con  
AHDVR043A, AHDVR083A,  
AHDVR045A, AHDVR085A e  
AHDVR163A.

*(di listino 202,24€)***57,00€**TELECAMERE BULLET E MINIDOME  
PER SISTEMA AHD 4-5MP

Sensore telecamera: 1/2.9" CMOS Sony  
Sensibilità (lux): 0.01 (colori), 0 (B/N, led IR ON)  
Filtro IR: meccanico  
Uscita video: AHD/TVI/CVI/CVBS (960H)  
Tensione di alimentazione CC: 12V

TRUE  
DAY &  
NIGHT**AHCAM604A****TELECAMERA AHD BULLET 5MP,  
3.6MM, IP66**

Risoluzione video (H x V): 2560x1944 (5MP) 2560x1440 (4MP)  
Funzioni principali: Risoluzione 5MP selezionabile  
Distanza di illuminazione (m): 18 led SMD / 20m

5MP

MENU  
OSD*(di listino 129,61€)***32,00€****AHCAM624A****TELECAMERA AHD MINIDOME 5MP,  
3.6MM**

Risoluzione video (H x V): 2560x1944 (5MP) 2560x1440 (4MP)  
Funzioni principali: Risoluzione 5MP selezionabile  
Distanza di illuminazione (m): 18 led SMD / 25m

5MP

MENU  
OSD*(di listino 129,61€)***32,00€****AHCAM614ZA****TELECAMERA AHD BULLET  
4/5MP, 2.8-12MM**

Risoluzione video (H x V): 2560x1944 (5MP) 2560x1440 (4MP)  
Funzioni principali: Risoluzione 5MP selezionabile,  
zoom motorizzato autofocus  
Distanza di illuminazione (m): 24 led SMD / 35m

2MP

H264  
H265*(di listino 237,66€)***59,00€****AHCAM634ZA****TELECAMERA AHD MINIDOME  
5MP, 2.8-12MM**

Risoluzione video (H x V): 2560x1944 (5MP) 2560x1440 (4MP)  
Funzioni principali: Risoluzione 5MP selezionabile,  
zoom motorizzato autofocus  
Distanza di illuminazione (m): 24 led SMD / 30m

2MP

H264  
H265*(di listino 237,66€)***59,00€**

## TELECAMERA VANDALDOME PER SISTEMA AHD 4MP/5MP

**AHCAM634VZA**

### TELECAMERA AHD VANDALDOME 5MP, 2.8-12MM, IP66

Sensore telecamera: 1/2.9" CMOS  
Sensibilità (lux): 0 (B/N, led IR ON)  
Filtro IR: meccanico  
Uscita video: AHD/TVI/CVI/CVBS  
Risoluzione video (H x V): 2560x1944 (5MP) 2560x1440 (4MP)  
Funzioni principali: zoom motorizzato autofocus,  
Risoluzione 5MP selezionabile  
Vandaldome IK10  
Distanza di illuminazione (m): 18 led SMD / 25m



5MP

TRUE  
DAY &  
NIGHT

IK10

UTC  
CONTROLMENU  
OSD

(di listino 261,29€)

**66,00€**

## DVR PER SISTEMA AHD 4-5MP

Uscite video principali: 1(VGA), 1 (HDMI - 1920x1080 @ 60Hz)  
Ingressi/Uscite allarme: 4/1  
Compressione video: H.264  
Capacità hard disk in dotazione: 2TB (6TB max)  
Sistema operativo: Linux embedded  
Protocolli supportati: TCP/IP, PPPoE, DHCP, DDNS, P2P, Comelit DNS  
Controllo remoto da browser: Internet Explorer, Firefox, Chrome  
Controllo remoto da software: Comelit CMS  
Controllo remoto da dispositivo mobile: App Comelit View S (Android, iOS)  
Tipo di connessioni/porte: 1xRS485, 2xUSB 2.0, 1xEthernet 10/100Mbit/s

UTC  
CONTROL

2TB

P2P  
PEER TO PEERP&P  
PLUG&PLAY

Onvif

VIEW S

Available on the  
App Store

Google play

**AHDVR045A**

### DVR 5-HYBRID, 4 INGRESSI 5MP, HDD 2 TB

Ingressi video: 4 (AHD-TVI-IP: 5MP / CVI: 2MP / CVBS: 960H)  
Ingressi/Uscite audio: 4 (RCA) / 1 (RCA) (G.711A)

4  
INGRESSI

5MP

(di listino 549,13€)

**156,00€**

**AHDVR085A**

### DVR 5-HYBRID, 8 INGRESSI 5MP, HDD 2TB

Ingressi video: 8 (AHD-TVI: 5MP / IP: 4MP / CVI: 2MP / CVBS: 960H)  
Ingressi/Uscite audio: 2 (RCA) / 1 (RCA) (G.711A)

8  
INGRESSI

5MP

(di listino 765,85€)

**217,00€**





**SAFE**



**GARANZIA  
3 ANNI**

# SECUR HUB

Il nuovo sistema  
antintrusione  
Wireless  
connesso al  
Cloud Comelit.  
Veloce e facile  
da installare.

SENZA CAVI.  
SENZA PROBLEMI.  
**WIRELESS  
E CONNESSA.**

Connettività Wi-Fi ed Ethernet integrate

Moduli ad innesto 3G o 2G

Non è necessario aprire le porte sul  
router per la gestione da remoto  
attraverso app Comelit o software

Attivazione rapida e sicura delle app con  
codice temporaneo



UN OCCHIO  
SEMPRE VIGILE.  
**VIDEO  
INTEGRATO.**

Si possono collegare fino a  
16 telecamere in HD per la  
visualizzazione live dalla app

Fino a 4 telecamere registrate per  
l'invio alla app di video degli eventi  
di allarme (videoverifica)

Non è necessaria l'apertura delle  
porte sul router per la visualizzazione  
da app



LA TUA CASA  
AL SICURO  
OVUNQUE TI  
TROVI. **CON  
COMELIT APP  
BASTA UN  
TOCCO.**

Controllo e gestione completa di inserimenti,  
zone, allarmi ed aree

Consultazione della memoria eventi

Notifiche push

Visualizzazione video live e videoverifica

Un'unica app per tutto il mondo Comelit



Comelit  
App



Google play



UN SENSORE  
PER OGNI  
**SITUAZIONE.**

Contatti magnetici wireless con  
ingressi filari ausiliari ed indipendenti

Visualizzazione della qualità del  
segnale radio sui sensori

Registrazione  
rapida dei sensori  
in centrale con  
battery-pull-tab

Radiocomando  
bidirezionale con  
feedback delle  
operazioni



SISTEMA SECUR HUB

# I KIT SECUR HUB

## WI-FI ED ETHERNET INTEGRATI

MODULI GSM 2G O 3G INCLUSI NEI KIT.

KSW3220L

### KIT WIRELESS SECUR HUB, MODULO 2G, CONTATTO MAGNETICO, SENSORE INFRAROSSO E RADIOCOMANDO.



- N° 1 - HUB32LCD - CENTRALE RADIO 32 ZONE, INTERFACCIA LCD, IP
- N° 1 - HUB2G - MODULO 2G PER CENTRALI RADIO HUB
- N° 1 - RF12PIR - SENSORE VOLUMETRICO RADIO 12M PET
- N° 1 - RF1MCW - CONTATTO MAGNETICO RADIO 1IN BIANCO
- N° 1 - RF4KEY - RADIOCOMANDO 4 TASTI

*(di listino 649,03€)***325,00€**

KSW3231L

### KIT WIRELESS SECUR HUB, MODULO 3G, TELECAMERA WFI IP, CONTATTO MAGNETICO, SENSORE INFRAROSSO E RADIOCOMANDO.



- N° 1 - HUB32LCD - CENTRALE RADIO 32 ZONE, INTERFACCIA LCD, IP
- N° 1 - HUB3G - MODULO 3G PER CENTRALI RADIO HUB
- N° 1 - RF12PIR - SENSORE VOLUMETRICO RADIO 12M PET
- N° 1 - RF1MCW - CONTATTO MAGNETICO RADIO 1IN BIANCO
- N° 1 - RF4KEY - RADIOCOMANDO 4 TASTI
- N° 1 - WICCAMS01FA - TELECAMERA CUBE WI-FI HD

*(di listino 778,71€)***390,00€**

RF12PIR

### SENSORE INFRAROSSO PORTATA 12M / 90°

Sensore wireless di movimento con **portata 12 m** e **angolo di copertura di 90°** ad infrarosso dal design innovativo che grazie al **protocollo bi-direzionale** di Comelit permette opzionalmente di disabilitare le rilevazioni se il sistema d'allarme è disinserito. Completamente configurabile da centrale in termini di numero di impulsi, abilitazione LED, sleep-time, esso è inoltre fornito di alcuni ponticelli per la configurazione dei parametri principali.

*(di listino 100,76€)***51,00€**

RF4KEY

### RADIOCOMANDO 4 TASTI

Radiocomando bidirezionale ad alte prestazioni completamente configurabile. Esso consente la visualizzazione dello stato impianto e del feedback relativo ai comandi inoltrati alla centrale. RF4KEY ha una eccellente portata radio ed è dotato di una funzione di blocco tasti.

*(di listino 53,44€)***27,00€**

SISTEMA SECUR HUB

# SENSORI E ACCESSORI

## PIÙ PROTEZIONE PER LA TUA CASA



	<b>RF1MCW</b>	<b>RF1MCB</b>	<b>RF2MCW</b>	<b>RF2MCB</b>
	(di listino 83,01€) <b>42,00€</b>	(di listino 83,01€) <b>42,00€</b>	(di listino 91,75€) <b>46,00€</b>	(di listino 91,75€) <b>46,00€</b>
<b>Tipologia</b>	Contatti magnetici radio	Contatti magnetici radio	Contatti magnetici radio	Contatti magnetici radio
<b>Tipo di comunicazione RF</b>	Bidirezionale / 868,05-869,95 MHz			
<b>Posizioni magneti</b>	2 (destra / sinistra)			
<b>Zone cablate indipendenti</b>	1	1	2	2
<b>Bilanciamento delle zone cablate</b>	NO, NC, SINGOLO, DOPPIO	NO, NC, SINGOLO, DOPPIO	NO, NC, SINGOLO, DOPPIO, VELOCE	NO, NC, SINGOLO, DOPPIO, VELOCE
<b>Anti-manomissione</b>	Antiapertura, antistrappo, rilevamento manomissione magnetica			
<b>Numero e tipo di batterie</b>	1 x CR123	1 x CR123	1 x CR123	1 x CR123
<b>Soglia di bassa tensione</b>	2,6V	2,6V	2,6V	2,6V
<b>Corrente assorbita (TX / Stand-by)</b>	26mA / 4µA	26mA / 4µA	26mA / 4µA	26mA / 4µA
<b>Supervisione</b>	Sì (intervallo regolabile)	Sì (intervallo regolabile)	Sì (intervallo regolabile)	Sì (intervallo regolabile)
<b>Eventi trasmessi</b>	Rilevazione, Tamper, Batteria scarica			
<b>Configurazione da centrale</b>	✓	✓	✓	✓
<b>Indicatore qualità del segnale a bordo</b>	✓	✓	✓	✓
<b>Immunità EMC</b>	EN_50130-4	EN_50130-4	EN_50130-4	EN_50130-4
<b>Temperatura d'esercizio</b>	da -10 °C a +50 °C			
<b>LED</b>	Bicolore rosso/verde	Bicolore rosso/verde	Bicolore rosso/verde	Bicolore rosso/verde
<b>Colore</b>	Bianco	Marrone	Bianco	Marrone
<b>Dimensioni mm (L x A x P)</b>	22 x 92 x 25			

RFSIR702

### SIRENA ESTERNA RADIO

Sirena wireless con batteria inclusa con molteplici funzionalità aggiuntive: toni o flash su inserimento e disinserimento, funzione deterrente, volume e durata del tono allarme regolabili. Ogni impostazione è modificabile da remoto.



(di listino 215,50€)

**121,00€**

WICCAMS01FA

### TELECAMERA CUBE WI-FI HD

Telecamera IP WiFi per sistema Secur Hub. Con flusso RTSP, risoluzione HD 720p, 5 frame per secondo e compressione H.264 è già impostata per l'integrazione con la centrale di allarme. Necessita del software Hub Manager per la connessione WiFi. Staffa girevole da tavolo/parete e alimentatore inclusi.



(di listino 68,44€)

**39,00€**

SISTEMA SECUR HUB

# SENSORI RADIO EFFETTO TENDA

## PROTEZIONE DI SINGOLI INFISSI O VARCHI

GAMMA DI SENSORI WIRELESS AD EFFETTO TENDA. RFDT12CE, DOPPIA TECNOLOGIA, È ADATTO ANCHE ALLA PROTEZIONE PERIMETRALE DI MURI CON MULTIPLI ACCESSI.



	<b>RFDP4CW</b>	<b>RFDP4CB</b>	<b>RFDT12CE</b>
	(di listino 243,84€) <b>136,00€</b>	(di listino 243,84€) <b>136,00€</b>	(di listino 241,31€) <b>134,00€</b>
<b>Tipologia</b>	Sensore doppio infrarosso a tenda	Sensore doppio infrarosso a tenda	Sensore doppia tecnologia a tenda
<b>Tipo di comunicazione RF</b>	Bidirezionale / 868,05÷869,95 MHz	Bidirezionale / 868,05÷869,95 MHz	Bidirezionale / 868,05÷869,95 MHz
<b>Angolo di copertura</b>	35°	35°	7° (IR), 32°(MW)
<b>Portata</b>	4m	4m	12m
<b>Logica sensori</b>	AND/OR	AND/OR	AND
<b>Sensibilità regolabile</b>	√	√	√
<b>Compensazione automatica della temperatura</b>	√	√	√
<b>Interruttore manomissione</b>	Antiapertura	Antiapertura	Antiapertura
<b>Accelerometro anti-rimozione</b>	√	√	-
<b>Numero e tipo di batterie</b>	1 x litio 3,6V 2,7Ah	2 x litio 3,6V 2,7Ah	1 x CR123 con connettore
<b>Corrente assorbita (TX / Stand-by)</b>	38mA / 60µA	38mA / 60µA	40mA / 13µA
<b>Supervisione</b>	Sì (intervallo regolabile)	Sì (intervallo regolabile)	Sì (intervallo regolabile)
<b>Eventi trasmessi</b>	Rilevazione, Tamper, Batteria scarica	Rilevazione, Tamper, Batteria scarica	Rilevazione, Tamper, Batteria scarica
<b>Grado di protezione</b>	IP54	IP54	IP54
<b>Temperatura d'esercizio</b>	da -20 °C a +50 °C	da -20 °C a +50 °C	da -20 °C a +60 °C
<b>LED</b>	Rosso (Allarme) , Blu (Accelerometro)	Rosso (Allarme) , Blu (Accelerometro)	Rosso, Giallo, Verde (Allarme, MW, IR)
<b>Colore</b>	Bianco	Bianco	Bianco
<b>Dimensioni mm (L x A x P)</b>	280 x 38 x 31	280 x 38 x 31	129 x 40 x 48
<b>Staffa da parete 10cm</b>	-	-	Art. BRK10 (Opzionale)
<b>Staffa da parete 15cm</b>	-	-	Art. BRK15 (Opzionale)



SISTEMA SECUR HUB

# SENSORI RADIO VOLUMETRICI

## PROTEZIONE DI AREE ESTERNE (CORTILI, PORTICATI, VERANDE)

GAMMA DI SENSORI VOLUMETRICI WIRELESS PROTETTI CONTRO LE INTEMPERIE E CON TESTINE INDIPENDENTI SNODATE. GARANTISCONO AMPIE POSSIBILITÀ DI APPLICAZIONE.



	<b>RFDP12E</b> <i>(di listino 305,32€)</i> <b>170,00€</b>	<b>RFDT12E</b> <i>(di listino 377,70€)</i> <b>210,00€</b>
<b>Tipologia</b>	Sensore doppio infrarosso da esterno	Sensore doppia tecnologia da esterno (IR+ MW 24GHz)
<b>Tipo di comunicazione RF</b>	Bidirezionale / 868,05÷869,95 MHz	Bidirezionale / 868,05÷869,95 MHz
<b>Angolo di copertura</b>	100° per ciascuna testina	110° IR / 105° MW
<b>Portata</b>	12m	12m
<b>Logica sensori</b>	AND/AND direzionale	AND/AND direzionale
<b>Sensibilità regolabile</b>	√	√
<b>Regolazione testine</b>	Indipendente (orizzontale / verticale)	Indipendente (orizzontale / verticale)
<b>Compensazione automatica della temperatura</b>	√	√
<b>Interruttore manomissione</b>	Antistrappo/ Antiapertura	Antistrappo/ Antiapertura
<b>Altezza di montaggio</b>	1,4 ÷ 2,2 m	1,4 ÷ 2,2 m
<b>Numero e tipo di batterie</b>	2 x CR123	2 x CR123
<b>Corrente assorbita (TX / Stand-by)</b>	31mA / 21µA	31mA / 21µA
<b>Supervisione</b>	Sì (intervallo regolabile)	Sì (intervallo regolabile)
<b>Eventi trasmessi</b>	Rilevazione, Tamper, Batteria scarica	Rilevazione, Tamper, Batteria scarica
<b>Grado di protezione</b>	IP54	IP54
<b>Grado di protezione all'impatto</b>	IK10	IK10
<b>Temperatura d'esercizio</b>	da -20 °C a +50 °C	da -20 °C a +50 °C
<b>LED</b>	2 Rossi (IR1 / IR2), 1 Blu (Allarme)	2 Rossi (IR / MW), 1 Blu (Allarme)
<b>Colore</b>	Bianco	Bianco
<b>Dimensioni mm (L x A x P)</b>	190 x 85 x 113	190 x 85 x 113



# SISTEMA ANTINTRUSIONE VEDO



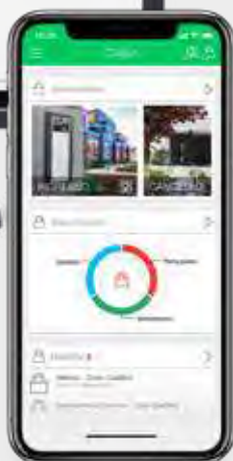
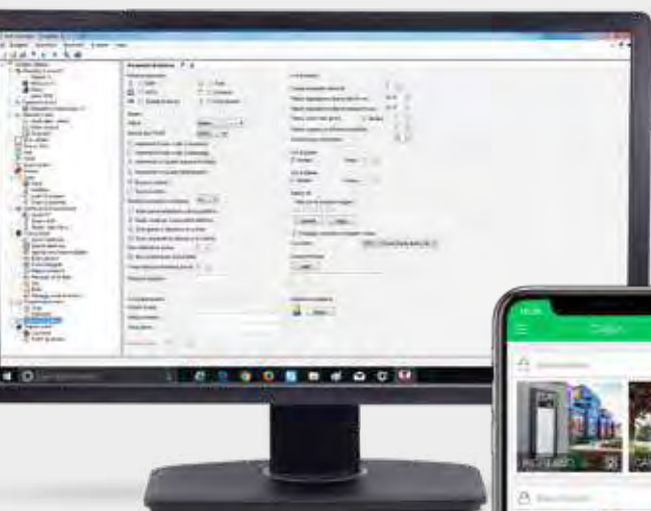
**GARANZIA  
3 ANNI**

VEDO. GESTIONE E PROGRAMMAZIONE ANCHE VIA CLOUD E IN 3G.

Da oggi è possibile programmare le centrali Vedo via Cloud senza alcuna configurazione sul router (No port Forwarding). L'utilizzo della scheda GSM 2G o 3G permette anche la gestione remota con Comelit App.



**IMQ**



Comelit  
App



SISTEMA COMPLETO E PROFESSIONALE SIA FILARE CHE **WIRELESS FINO A 200 ZONE.**



**CONNESSIONE VIA CLOUD** CHE OFFRE PIÙ SICUREZZA ED EVITA LA **CONFIGURAZIONE DEL ROUTER.**



**CONNESSIONE DA REMOTO CON APP E SOFTWARE** ANCHE SENZA SCHEDA IP (ATTRAVERSO LA SCHEDA GSM)



**GESTIONE DA REMOTO CON UNA APP UNICA** PER SISTEMI DI VIDEOCITOFONIA, ANTINTRUSIONE, VIDEOSORVEGLIANZA E DOMOTICA.



**VISUALIZZAZIONE LIVE E PLAYBACK DI TELECAMERE, NVR E DVR** DELLA SERIE 100.



CONFORMI A **EN50131** E OMOLOGATE **IMQ** E **INCERT**

## ANCHE DA REMOTO.

Gratuita e compatibile con tutti i più moderni dispositivi, **Comelit App** permette all'utente di gestire in totale autonomia i propri sistemi di allarme, di videosorveglianza (Serie 100), di videocitofonia e domotica, creando dei veri e propri impianti integrati gestibili da mobile.

La connessione via Cloud Comelit dell'app utente e del software di configurazione permette una messa in servizio semplice e veloce della parte IP, senza necessità di operazioni sul router di casa; i moduli 3G e 2G permettono l'uso dell'app Comelit con ancor minor complessità di installazione.



SISTEMA VEDO

# I KIT VEDO

## LA BASE DI PARTENZA PER I TUOI IMPIANTI

### KITVEDO10EN

#### KIT ANTI-INTRUSIONE CON CENTRALE VEDO 10



- N° 1 ART. VEDO10 - CENTRALE VEDO 10, BOX PLASTICO, ALIMENTATORE DA 1,5A
- N° 1 ART. SIR702AW - SIRENA DA ESTERNO SERIE 700 GR.2, BIANCA
- N° 1 ART. VEDOLCD - TASTIERA SAFEKEY PER CENTRALI SERIE VEDO
- N° 2 ART. DT015A - SENSORE DOPPIA TECNOLOGIA, 15M, 90°
- N° 2 ART. BRK8010 - STAFFA PER DT015A
- N° 4 ART. 30087001 - CONTATTO MAGNETICO DA INCASSO A SIGARETTA PLASTICO BIANCO

(di listino 598,04€)

**255,00€**

### KITVEDO34EN

#### KIT ANTI-INTRUSIONE CON CENTRALE VEDO 34



- N° 1 ART. VEDO34 - CENTRALE VEDO 34, BOX PLASTICO, ALIMENTATORE DA 1,5A
- N° 1 ART. SIR702AW - SIRENA DA ESTERNO SERIE 700 GR.2, BIANCA
- N° 1 ART. VEDOLCD - TASTIERA SAFEKEY PER CENTRALI SERIE VEDO
- N° 2 ART. DT015A - SENSORE DOPPIA TECNOLOGIA, 15M, 90°
- N° 2 ART. BRK8010 - STAFFA PER DT015A
- N° 4 ART. 30087001 - CONTATTO MAGNETICO DA INCASSO A SIGARETTA PLASTICO BIANCO

(di listino 594,97€)

**311,00€**

### VEDORF

#### MODULO RICETRASMETTITORE RADIO, CONTENITORE PLASTICO, SERIE C

Frequenza della trasmissione radio (MHz): 868  
 Alloggiato in contenitore plastico antifuoco o in contenitore centrale  
 Protezione antiapertura: Tamper o Antistrappo  
 Collegamento bus sistema VEDO



(di listino 257,65€)

**122,50€**

### VEDOIP

#### SCHEDA COMUNICAZIONE IP AD INNESTO PER CENTRALI SERIE VEDO

Comunicazione su rete ethernet  
 Web server integrato  
 Gestione della centrale VEDO  
 Scheda SD integrata  
 Gestione modulo CCTV per integrazione video



(di listino 224,73€)

**90,00€**

### VEDOCCTV

#### MODULO CCTV IBRIDO

Modulazione e invio del segnale video  
 Gestisce fino a 8 telecamere (4 analogiche - 4 IP)  
 Scheda SD integrata  
 Da abbinare all'art. VEDOIP



(di listino 275,45€)

**127,00€**

SISTEMA VEDO

# I KIT CON MODULI GSM

## RICEVI SMS E CHIAMATE E GESTISCI DA APP

### VEDO10GSM

#### KIT ANTI-INTRUSIONE CON CENTRALE VEDO 10 E MODULO GSM



- N° 1 ART. VEDO10 - CENTRALE VEDO 10, BOX PLASTICO, ALIMENTATORE DA 1,5A
- N° 1 ART. VEDOGSM - SCHEDA COMUNICATORE GSM AD INNESTO PER CENTRALI SERIE VEDO
- N° 1 ART. VEDOLCD - TASTIERA SAFEKEY PER CENTRALI SERIE VEDO
- N° 1 ART. VEDOVOICE - SCHEDA MESSAGGI VOCALI AD INNESTO PER CENTRALI SERIE VEDO

(di listino 721,05€)

**332,00€**

### VEDO34GSM

#### KIT ANTI-INTRUSIONE CON CENTRALE VEDO 34 E MODULO GSM



- N° 1 ART. VEDO34 - CENTRALE VEDO 34, BOX PLASTICO, ALIMENTATORE DA 1,5A
- N° 1 ART. VEDOGSM - SCHEDA COMUNICATORE GSM AD INNESTO PER CENTRALI SERIE VEDO
- N° 1 ART. VEDOLCD - TASTIERA SAFEKEY PER CENTRALI SERIE VEDO
- N° 1 ART. VEDOVOICE - SCHEDA MESSAGGI VOCALI AD INNESTO PER CENTRALI SERIE VEDO

(di listino 827,94€)

**368,00€**

KIT DISPONIBILI ANCHE CON MODULO GSM 3G.

### VEDO10GSM3G

#### KIT ANTI-INTRUSIONE CON CENTRALE VEDO 10 E MODULO GSM 3G

Come kit Art. VEDO10GSM ma con combinatore:

- N° 1 ART. VEDOGSM3G - SCHEDA COMUNICATORE GSM 3G AD INNESTO PER CENTRALI SERIE VEDO



(di listino 809,69€)

**394,00€**

### VEDO34GSM3G

#### KIT ANTI-INTRUSIONE CON CENTRALE VEDO 34 E MODULO GSM 3G

Come kit Art. VEDO34GSM ma con combinatore:

- N° 1 ART. VEDOGSM3G - SCHEDA COMUNICATORE GSM 3G AD INNESTO PER CENTRALI SERIE VEDO



(di listino 916,59€)

**430,00€**

### GSM-4IN

#### COMBINATORE GSM PSTN STAND ALONE 4 IN, 4 OUT



Combinatore telefonico GSM - PSTN stand alone con Display LCD intuitivo  
 4 modalità di attivazione tramite impulsi esterni (trigger) + /-  
 3 uscite controllabili tramite SMS e 1 con CHIAMATA/SMS  
 20 numeri in memoria  
 Alimentazione 12 - 24 Vcc  
 Dimensioni 165 x 135 x 32 mm

(di listino 256,57€)

**113,00€**

### GSM-EMULA

#### COMBINATORE GSM EMULATORE PSTN



Combinatore GSM emulatore di linea PSTN  
 2 modalità di attivazione tramite impulsi esterni (trigger) + /-  
 Alimentazione 12 - 24 Vcc  
 Dimensioni 95 x 75 x 25 mm

COMPATIBILE CON QUALSIASI LINEA TELEFONICA

(di listino 192,47€)

**95,00€**

SISTEMA VEDO

# VOLUMETRICI FILARI INTERNI

## A SINGOLA E DOPPIA TECNOLOGIA

BRK8010 \*

**STAFFA PER  
DT015A**


(di listino 9,80€)

**1,55€**


	<b>30008010</b>	<b>30008011</b>	<b>30008012</b>	<b>30008014</b>	<b>DT015A</b>	<b>30008006</b>
	(di listino 27,48€)	(di listino 65,06€)	(di listino 76,88€)	(di listino 435,58€)	(di listino 61,22€)	(di listino 172,82€)
	<b>12,00€</b>	<b>28,50€</b>	<b>34,50€</b>	<b>153,00€</b>	<b>22,00€</b>	<b>74,00€</b>
<b>Tipologia</b>	Sensore infrarosso	Sensore Doppia tecnologia	Sensore Doppia tecnologia antimascheramento	Sensore infrarosso con telecamera 3 in 1 (AHD, TVI, 960H)	Sensore doppia tecnologia	Sensore Doppia tecnologia, montaggio a soffitto
<b>Portata</b>	15 m regolabile	15 m regolabile	18 m regolabile	15 m	15 m regolabile	8 m
<b>Tipo di rilevazione</b>	PIR Quad	PIR Quad e microonda ad impulsi Doppler	PIR Quad e microonda ad impulsi Doppler	PIR Quad	1 sensore infrarosso passivo (PIR) e un sensore a microonde	PIR Quad e microonda ad impulsi Doppler
<b>Angolo di copertura</b>	90°	130°	90°	90°	90°	360°
<b>Grado di protezione IP</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Frequenza MW</b>	-	10,525 GHz	10,525 GHz	-	10,525 GHz	10,525 GHz
<b>Tamper</b>	antiapertura	antiapertura	antiapertura	antiapertura	antiapertura	antiapertura
<b>Contatto di allarme</b>	N.C. 28VDC 0.1A con 27 ohm di protezione in serie	N.C. 28VDC 0.1A con 10 ohm di protezione in serie	N.C. 28VDC 0.1A con 10 ohm di protezione in serie	N.C. 28VDC 0.1A con 10 ohm di protezione in serie	NC 30VDC @ 100mA	N.C. 28VDC 0.1A con 10 ohm di protezione in serie
<b>Immunità agli animali</b>	Sì (max 25 Kg)	Sì (max 25 Kg)	Sì (max 25 Kg)	Sì (max 25 Kg)	Sì (max 12 Kg)	-
<b>Compensazione automatica della temperatura</b>	√	√	√	√	√	√
<b>Buzzer di test</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Elettronica asic</b>	√	√	√	√	-	√
<b>LED</b>	Sì (escludibile)	Sì (escludibile)	Sì (escludibile)	Sì (escludibile)	Sì	Sì (escludibile)
<b>Indicatori LED</b>	LED Rosso: Allarme	LED Rosso: Allarme LED Verde: Canale PIR LED Giallo: Canale MW	LED Rosso: Allarme LED Verde: Canale PIR LED Giallo: Canale MW	LED Rosso: Allarme LED Verde: Canale PIR LED Giallo: Canale MW	LED Rosso: Allarme LED Verde: Canale MW LED Giallo: Canale PIR	LED giallo: lampeggiante durante warm up e auto testing LED rosso: Allarme LED verde: Rilevazione PIR LED giallo: Rilevazione MW
<b>Snodo incluso</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Materiale involucro</b>	Plastica	Plastica	Plastica	Plastica	ABS	Plastica
<b>Colore</b>	Bianco	Bianco	Bianco	Bianco	Bianco	Bianco
<b>Alimentazione</b>	8,2-16 Vcc	8,2-16 Vcc	8,2-16 Vcc	8,2-16 Vcc	9-18 Vcc	9-16 Vcc
<b>Assorbimento max</b>	10 mA	25,5 mA	25,5 mA	150 mA	23 mA	25,5 mA
<b>Temperatura d'esercizio</b>	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C	da -10 °C a +50 °C	da -20 °C a +50 °C	da -20 °C a +50 °C
<b>Dimensioni mm (L x A x P)</b>	92 x 59 x 37	123 x 62 x 38	123 x 62 x 38	123 x 62 x 38	120 x 60 x 66	φ 137 x 38
<b>Accessorio per montaggio a parete e soffitto</b>	Art. 30008001 (Opzionale)	Art. 30008001 (Opzionale)	Art. 30008001 (Opzionale)	Art. 30008001 (Opzionale)	-	-
<b>Accessorio lente per effetto tenda</b>	Art. 30008002 (Opzionale)	Art. 30008002 (Opzionale)	Art. 30008002 (Opzionale)	Art. 30008002 (Opzionale)	-	-
<b>Staffa da parete</b>	-	-	-	-	Art. BRK8010 (Opzionale) *	-



SISTEMA VEDO

# VOLUMETRICI FILARI ESTERNI

## ROBUSTI E IMMUNI AI FALSI ALLARMI



30008077	30008078	30008079	30008075	30008071	TT15EAM	IR180EAM
(di listino 153,62€)	(di listino 153,62€)	(di listino 152,36€)	(di listino 317,04€)	(di listino 448,44€)	(di listino 192,00€)	(di listino 503,70€)
<b>64,50€</b>	<b>64,50€</b>	<b>64,50€</b>	<b>115,00€</b>	<b>165,50€</b>	<b>112,00€</b>	<b>205,00€</b>
Sensore doppio infrarosso	Sensore doppio infrarosso effetto tenda	Sensore doppio infrarosso a lungo raggio	Sensore Doppia tecnologia effetto tenda	Sensore Doppia tecnologia	Sensore tripla tecnologia anti-mascheramento	Sensore infrarosso da esterno
18 m regolabile	20 m regolabile	30 m regolabile	20 m regolabile	18 m regolabile	15 m regolabile	12+12 m regolabile
doppio PIR dual	doppio PIR dual	doppio PIR dual	doppio PIR dual e microonda ad impulsi Doppler	doppio PIR dual e microonda ad impulsi Doppler	doppio PIR dual e microonda ad impulsi Doppler	PIR (quattro testine laterali + due frontali)
141,2°	8°	40°	8°	90°	90°	180°
IP65	IP65	IP65	IP64	IP55	IP54	IP54
-	-	-	24 GHz	24 GHz	10.5GHz (banda X)	-
antiapertura e antirimozione	antiapertura e antirimozione	antiapertura e antirimozione	antiapertura e antirimozione	antiapertura e antirimozione	antimanomissione e antistrappo	antiapertura e antirimozione
N.C. 100 mA @ 24 Vdc (con resistenza da 10 ohm in serie)	N.C. 100 mA @ 24 Vdc (con resistenza da 10 ohm in serie)	N.C. 100 mA @ 24 Vdc (con resistenza da 10 ohm in serie)	(N.C., N.O., C) 28VDC 0.1A con 10 ohm di protezione in serie	(N.C., N.O., C) 28VDC 0.1A con 10 ohm di protezione in serie	N.C. 100 mA @ 24 Vdc (con resistenza da 10 ohm in serie)	N.C. OptoMOS (40 VDC/100 mA MAX)
Sì (max 8 Kg)	-	-	-	Sì (max 35 Kg)	Sì (max 20Kg)	-
√	√	√	√	√	√	√
-	-	-	Sì (escludibile)	Sì (escludibile)	-	Sì (escludibile)
√	√	√	-	-	-	-
Sì (escludibile)	Sì (escludibile)	Sì (escludibile)	Sì (escludibile)	Sì (escludibile)	Sì	Uno di test per ogni testina più led allarme
Led Rosso: Allarme	Led Rosso: Allarme	Led Rosso: Allarme	LED Verde: Rilevazione PIR LED Giallo: Rilevazione microonda LED Rosso: Allarme	Led Rosso: Allarme	3 (IR: rosso, MW: giallo, Allarme: blu)	6 LED rossi (un LED per ogni testina IR) 1 LED blu di allarme
-	-	-	√	√	-	-
Plastica	Plastica	Plastica	Plastica	Plastica	ABS	ABS, anti UV
Bianco	Bianco	Bianco	Grigio	Grigio	Bianco	Bianco
9,6 - 16 Vcc	9,6 - 16 Vcc	10,5 - 14 Vcc	12 Vcc			
80 mA	80 mA	80 mA	24 mA	29,6 mA	40 mA	14 mA
da -25 °C a +55 °C	da -25 °C a +55 °C	da -10 °C a +55 °C	da -40 °C a +70 °C			
135 x 85 x 43,4	135 x 85 x 43,4	135 x 85 x 43,4	175 x 70 x 45	175 x 70 x 45	183 x 110 x 120	190 x 85 x 75
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	Art. BRKTT15 (Opzionale)	-



SISTEMA VEDO

# SENSORI FILARI EFFETTO TENDA

## PROTEZIONE DI SINGOLI INFISSI O VARCHI



	<b>DT01CW</b>	<b>DT01CB</b>	<b>30008007</b>	<b>30008008</b>	<b>DT12ECAM</b>
	(di listino 72,83€) <b>32,50€</b>	(di listino 72,83€) <b>32,50€</b>	(di listino 249,12€) <b>85,00€</b>	(di listino 249,12€) <b>85,00€</b>	(di listino 229,83€) <b>71,00€</b>
<b>Tipologia</b>	Sensore doppia tecnologia effetto tenda direzionale	Sensore doppia tecnologia effetto tenda direzionale	Sensore Doppia tecnologia (doppio PIR + MW) effetto tenda	Sensore Doppia tecnologia (doppio PIR + MW) effetto tenda	Sensore doppia tecnologia da esterno, effetto tenda, antimascheramento.
<b>Tecnologia wireless</b>	1 sensore infrarosso passivo (PIR) e un sensore a microonde	1 sensore infrarosso passivo (PIR) e un sensore a microonde	2 sensori infrarosso passivo (PIR) e un sensore a microonde	2 sensori infrarosso passivo (PIR) e un sensore a microonde	Sensore doppia tecnologia (infrarosso + microonda)
<b>Frequenza microonde</b>	10.5 GHz (Banda x)	10.5 GHz (Banda x)	24GHz (Banda K)	24GHz (Banda K)	24 GHz (Banda K)
<b>Portata</b>	2 - 3,5 m	2 - 3,5 m	1,2 - 3 m	1,2 - 3 m	12 m
<b>Regolazione sensibilità</b>	-	-	√	√	√ (IR/MW)
<b>Logica sensori</b>	AND intelligente direzionale (escludibile)	AND intelligente direzionale (escludibile)	AND (finestra 5 secondi)	AND (finestra 5 secondi)	AND/OR
<b>Angolo di copertura</b>	165°	165°	40°	40°	7°orizz. / 90° vert.
<b>Compensazione automatica della temperatura</b>	-	-	√	√	√
<b>Contatto di allarme</b>	40Vcc, 100mA max	40Vcc, 100mA max	40Vcc, 100mA max	40Vcc, 100mA max	40Vcc, 100mA max
<b>Tamper</b>	antiapertura	antiapertura	antirimozione (escludibile)	antirimozione (escludibile)	antiapertura
<b>LED</b>	Led stato sensore disabilitabile Led Rosso: Allarme	Led stato sensore disabilitabile Led Rosso: Allarme	Led stato sensore disabilitabile Led Blu: Allarme /tamper Led Verde: Allarme MW	Led stato sensore disabilitabile Led Blu: Allarme /tamper Led Verde: Allarme MW	3 (IR: rosso, MW: giallo, Allarme: blu)
<b>Materiale involucro</b>	ABS	ABS	Plastico	Plastico	Plastico
<b>Colore</b>	Bianco	Marrone	Bianco	Marrone	Bianco
<b>Alimentazione</b>	9 ÷ 15 Vcc	9 ÷ 15 Vcc	8 ÷ 14 Vcc	8 ÷ 14 Vcc	10 ÷ 15 Vcc
<b>Assorbimento max</b>	26 mA	26 mA	30 mA	30 mA	25 mA
<b>Temperatura d'esercizio</b>	da -20 °C a +55 °C	da -20 °C a +55 °C	da -20 °C a +55 °C	da -20 °C a +55 °C	da -25 °C a +55 °C
<b>Dimensioni mm (L x A x P)</b>	145 x 37 x 30	145 x 37 x 30	320 x 30 x 36	320 x 30 x 36	127 x 40 x 37
<b>Staffa da parete 10cm</b>	-	-	-	-	Art. BRK10 (Opzionale)
<b>Staffa da parete 15cm</b>	-	-	-	-	Art. BRK15 (Opzionale)

SD01A

### SENSORE INERZIALE BIANCO, USCITA RELÈ

Sensore inerziale in materiale plastico ad alta sensibilità con uscita allarme Relè e uscita tamper. Range massimo di lavoro da 1.5/ 2.5 metri (in base al materiale)  
Dimensioni: 60x22x22mm.



(di listino 34,05€)

**11,50€**

SISTEMA VEDO

# LE SIRENE

## DA ESTERNO, SENZA FILI E FILARI



	<b>RFEXTSIR</b> <i>(di listino 425,31€)</i> <b>198,00€</b>	<b>RFINTSIR</b> <i>(di listino 349,85€)</i> <b>160,00€</b>
<b>Tipologia</b>	Sirena da esterno	Sirena da interno
<b>Tecnologia wireless</b>	protocollo bidirezionale	protocollo bidirezionale
<b>Frequenza radio</b>	868 MHz	868 MHz
<b>Portata TX (campo aperto)</b>	500m	500m
<b>Pressione acustica</b>	102 dB	100 dB
<b>Frequenza tono allarme</b>	2700Hz +/-500Hz	2700Hz +/-500Hz
<b>Segnalatore luminoso</b>	Led di potenza (90 Lumen)	Led
<b>LED</b>	inserimento/disinserimento, batteria bassa (escludibili)	inserimento/disinserimento, batteria bassa (escludibili)
<b>Durata max tono allarme</b>	15 min	15 min
<b>Supervisione</b>	√	√
<b>Tamper</b>	2: Antimanomissione/antistrappo	2: Antimanomissione/antistrappo
<b>Materiale involucro</b>	polycarbonato 3mm protezione UV	ABS 2mm
<b>Grado di protezione</b>	IP43	da interno
<b>Alimentazione</b>	Batteria 3,6 V 13Ah inclusa e/o 9÷15Vcc	Batteria 3,6 V 13Ah inclusa
<b>Durata batteria</b>	più di 4 anni (sirena attivata 2min/mese)	più di 4 anni (sirena attivata 2min/mese)
<b>Soglia batteria bassa</b>	2.8V	2.8V
<b>Assorbimento max in allarme</b>	1,2 A	600 mA
<b>Pcb tropicalizzato</b>	√	-
<b>Temperatura d'esercizio</b>	da -30 °C a +70 °C	da -10 °C a +50 °C
<b>Dimensioni mm (L x A x P)</b>	310 x 205 x 75	155 x 100 x 48

**SIR702AW**

### SIRENA FILARE DA ESTERNO SERIE 700 GR.2, BIANCA

Lampeggiante a LED

Altre segnalazioni LED: Funzione deterrente, guasti alimentazione, stato impianto

Bilanciamento tamper integrato 1K8, escludibile

Marchi/Certificazioni: EN50131 grado 2

Grado di protezione antin vandalo IK: IK08

Sistema di chiusura con viti a scomparsa

*(di listino 112,23€)***55,50€**

SISTEMA VEDO

# PROTEZIONE PORTE E FINESTRE

## SENSORI E CONTATTI MAGNETICI VIA RADIO



	<b>RFMAGW</b>	<b>RFMAGB</b>	<b>RF2PIRAMW</b>	<b>RF2PIRAMB</b>	<b>RFDT12EC</b>
	(di listino 115,77€) <b>56,00€</b>	(di listino 115,77€) <b>56,00€</b>	(di listino 349,90€) <b>160,00€</b>	(di listino 349,90€) <b>160,00€</b>	(di listino 299,45€) <b>138,50€</b>
<b>Tipologia</b>	Contatto magnetico RF	Contatto magnetico RF	Contatto magnetico RF	Contatto magnetico RF	Sensore wireless doppia tecnologia da esterno, effetto tenda.
<b>Tecnologia wireless</b>	Protocollo bidirezionale	Protocollo bidirezionale	Protocollo bidirezionale	Protocollo bidirezionale	Protocollo bidirezionale
<b>Modulazione</b>	GFSK	GFSK	GFSK	GFSK	GFSK
<b>Banda frequenze radio</b>	868÷869 MHz	868÷869 MHz	868÷869 MHz	868÷869 MHz	868÷869 MHz
<b>Tipo di rilevazione</b>	Magnetica	Magnetica	Magnetica	Magnetica	Doppia tecnologia
<b>Portata PIR</b>	-	-	-	-	12m
<b>Compensazione automatica della temperatura</b>	-	-	√	√	√
<b>Apertura</b>	-	-	35°	35°	7° (IR), 32°(MW)
<b>Logica sensori</b>	-	-	AND	AND	AND
<b>ID interno</b>	24 bit	24 bit	24 bit	24 bit	24 bit
<b>Portata TX (campo aperto)</b>	500m	500m	500m	500m	500m
<b>Ingressi ausiliari</b>	1, singolo bilanciamento 8.2Kohm	1, singolo bilanciamento 8.2Kohm	-	-	-
<b>Eventi trasmessi</b>	Allarme, tamper, supervisione, batteria scarica	Allarme, tamper, supervisione, batteria scarica	Allarme, tamper, supervisione, batteria scarica	Allarme, tamper, supervisione, batteria scarica	Allarme, tamper, supervisione, batteria scarica
<b>Tamper</b>	antimanomissione /antistrappo	antimanomissione /antistrappo	antimanomissione /antistrappo	antimanomissione /antistrappo	antimanomissione
<b>LED</b>	bicolore Rosso/Verde	bicolore Rosso/Verde	bicolore Rosso/Verde	bicolore Rosso/Verde	3 (IR/MW/ALLARME)
<b>Supervisione</b>	√	√	√	√	√
<b>Assorbimento</b>	STBY: 3uA / RX 29mA / TX 38mA	STBY: 3uA / RX 29mA / TX 38mA	STBY: 3uA / RX 29mA / TX 38mA	STBY: 3uA / RX 29mA / TX 38mA	STBY: 10uA / TX: 40mA
<b>Potenza di uscita RF</b>	10dbm	10dbm	10dbm	10dbm	10dbm
<b>Alimentazione</b>	Batteria 1 x Litio 3V tipo CR123 (inclusa), durata fino a 5 anni	Batteria 1 x Litio 3V tipo CR123 (inclusa), durata fino a 5 anni	Batteria 1 x litio 3.6V, durata fino a 18 mesi	Batteria 1 x litio 3.6V, durata fino a 18 mesi	Batteria 1 x litio 3.6V, durata fino a 18 mesi
<b>Temperatura d'esercizio</b>	da -10 °C a +55 °C	da -10 °C a +55 °C	da -20 °C a +50 °C	da -20 °C a +50 °C	da -20 °C a +60 °C
<b>Dimensioni mm (L x A x P)</b>	97 x 22 x 21	97 x 22 x 21	280 x 38 x 30	280 x 38 x 30	129 x 40 x 48
<b>Peso</b>	40g	40g	160g	160g	120g
<b>Materiale involucro</b>	Plastico	Plastico	Plastico	Plastico	Plastico
<b>Colore</b>	Bianco	Marrone	Bianco	Marrone	Bianco
<b>Grado di protezione</b>	da interno	da interno	IP54	IP54	da esterno
<b>Staffa da parete 10cm</b>	-	-	-	-	Art. BRK10 (Opzionale)
<b>Staffa da parete 15cm</b>	-	-	-	-	Art. BRK15 (Opzionale)



SISTEMA VEDO

# SENSORI RADIO

## SENSORI E RIVELATORI TECNOLOGICI

**RFPIRP**

### SENSORE RADIO VOLUMETRICO INFRAROSSO PET IMMUNITY, SERIE C

EN  
50131SISTEMA  
BIDIREZIONALE

Tipologia: Sensore volumetrico infrarosso RF  
 Portata infrarosso: 12m  
 Angolo di copertura: 90°  
 Sensore 'Pet immunity': Si  
 Banda frequenze: 868÷869MHz  
 Portata RF (campo aperto): 500m  
 Tamper: 2: antimanomissione e antistrappo  
 Utilizzo in ambienti interni: Si  
 Batteria: 1x Litio 3V tipo CR123 (inclusa)

*(di listino 131,87€)***70,00€****RFSMOKEB**

### SENSORE RADIO FOTOELETTRICO DI FUMO

SISTEMA  
BIDIREZIONALE

Camera di rilevazione fumo fotoelettrica  
 Tecnologia basso consumo  
 Durata batterie: ≥ 10 anni  
 Avviso acustico attraverso speaker incorporato per modo test, batteria bassa ed allarme  
 LED bicolore per registrazione e stati  
 Distanza di funzionamento TX/RX 500m in campo aperto

*(di listino 275,24€)***127,00€****RFDP12EX**

### SENSORE DOPPIO INFRAROSSO RADIO DA ESTERNO, SERIE C

SISTEMA  
BIDIREZIONALE

Tipologia: Sensore volumetrico infrarosso RF da esterno  
 Portata infrarosso: 12m  
 Angolo di copertura: 100°  
 Sensore 'Pet immunity': Si  
 Banda frequenze: 868÷869MHz  
 Portata RF (campo aperto): 500m  
 Tamper: 2: antimanomissione e antistrappo  
 Grado di protezione: IP54  
 Coprilente effetto tenda: 2 incluse

*(di listino 355,00€)***182,00€****30008081C**

### SENSORE DOPPIA TECNOLOGIA RADIO DA ESTERNO, SERIE C

SISTEMA  
BIDIREZIONALE

Tipologia: Sensore doppia tecnologia(PIR+MW) RF da esterno  
 Portata infrarosso: 18m regolabile  
 Portata microonda: 18m regolabile  
 Angolo di copertura: 50°  
 Sensore 'Pet immunity': Si  
 Banda frequenze: 868÷869MHz  
 Portata RF (campo aperto): 500m  
 Tamper: 2: antimanomissione e antistrappo  
 Grado di protezione: IP54  
 Coprilente effetto tenda: 1 inclusa per testina PIR  
 Batteria: Batteria 7,2V (inclusa)

*(di listino 513,53€)***230,00€****RFREMOTE4**

### TELECOMANDO RADIO QUADRICANALE, SERIE C

Frequenza della trasmissione radio (MHz): 868÷869MHz  
 Portata TX (campo aperto): 150m  
 Marchi/Certificazioni: EN50131 grado 2; EN50131-5-3  
 Tensione di alimentazione CC: 3V (inclusa)

EN  
50131  
GRADO 2SISTEMA  
BIDIREZIONALE*(di listino 71,39€)***34,50€**



## DOMOTICA



**GARANZIA  
3 ANNI**

# CASA SEMPRE SOTTO CONTROLLO, ANCHE DA REMOTO.

I sistemi integrati Comelit offrono comfort, risparmio e sicurezza. Anche lontano da casa.

Comelit App, l'unica interfaccia utente per i sistemi Comelit: è ora possibile gestire anche il proprio impianto domotico.

Potrai attivare scenari, impostare la temperatura, spegnere e accendere le luci, inserire l'impianto di allarme, rispondere al videocitofono da smartphone e tablet, sia da locale che da remoto.

Comelit Cloud, un servizio che semplifica la vita. Connessione da remoto agli impianti e ai dispositivi senza configurazioni complesse, basta una semplice registrazione.

Massima integrazione, con la domotica Comelit è possibile realizzare un impianto evoluto, versatile e capace di adattarsi ai bisogni dell'utente sfruttando l'integrazione di tutti i sistemi, il tutto garantito dalla qualità Comelit.

**GESTIONE CON  
COMELIT APP**

**SCENARI**

**DIFFUSIONE SONORA**

**GESTIONE LUCI**

**CLIMATIZZAZIONE**

**AUTOMAZIONE  
APERTURE**

**IRRIGAZIONE**

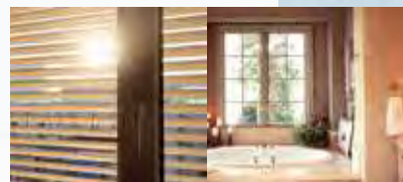
**VIDEOCITOFONIA**

**ANTINTRUSIONE**

**VIDEOSORVEGLIANZA**

**GESTIONE CARICHI**

**GESTIONE CONSUMI**



## PRESTO ANCHE DA ASSISTENTE VOCALE.

Con Comelit sarà possibile comandare il vostro impianto di automazione domestica grazie ai principali assistenti vocali. Si potrà inoltre utilizzare Comelit nelle routine, insieme ad altri servizi offerti dagli assistenti vocali.



Comelit  
App



 amazon alexa

# I KIT DOMOTICI

**20001005**

## KIT DOMOTICO ICONA MANAGER VIP CON APP

Kit domotico con supervisore Icona Manager Vip. Include le funzioni videocitofoniche e la gestione dell'impianto domotico da App per tablet e smartphone sia da locale che da remoto, gestione carichi, visualizzazione consumi e gestione di 2 zone clima.

### IL KIT COMPRENDE:

- N° 1 ICONA MANAGER VIP ART.20003310W,
- N° 1 SCATOLA DA INCASSO PER MONITOR ICONA ART.6117,
- N° 1 SUPPORTO DA PARETE PER MONITOR ICONA ART.6620,
- N° 1 COMELIT HUB ART.20003150,
- N° 1 ALIMENTATORE SIMPLEHOME ART.20022101,
- N° 1 MODULO 9I/80 ART.20046606,
- N° 1 Sonda di TEMPERATURA E UMIDITÀ ART.20004140,
- N° 1 MODULO CONTROLLO CARICHI ART.20046821,
- N° 1 POSTO ESTERNO QUADRA PULSANTI PER KIT VIP ART.4899MK,
- N° 1 ALIMENTATORE SISTEMA VIP 30W ART.1441B,
- N° 1 DERIVATORE DI PIANO SISTEMA VIP ART.1440.



(di listino 3.199,13€)

**1399,00€**

**20001006**

## KIT DOMOTICO ONE CON APP

Kit domotico con pulsantiera touch multifunzione ONE. Include la gestione dell'impianto domotico da App per tablet e smartphone sia da locale che da remoto, consente la gestione di luci, 2 zone clima, automazioni e scenari.

### IL KIT COMPRENDE:

- N° 1 PULSANTIERA TOUCH MULTIFUNZIONE ART.ONE,
- N° 1 COVER ALL WHITE PER PULSANTIERA TOUCH MULTIFUNZIONE ART.ONE/CW.
- N° 1 COMELIT HUB ART.20003150,
- N° 1 ALIMENTATORE SIMPLEHOME ART.20022101,
- N° 1 MODULO 9I/80 ART.20046606,
- N° 1 Sonda di TEMPERATURA E UMIDITÀ ART.20004140.



(di listino 1.584,87€)

**699,00€**

**20001007**

## KIT DOMOTICO ONE

Kit domotico con pulsantiere touch multifunzione ONE e ONE EASY. Consente la gestione di luci, clima, automazioni e scenari.

### IL KIT COMPRENDE:

- N° 1 PULSANTIERA TOUCH MULTIFUNZIONE ART.ONE,
- N° 4 PULSANTIERA TOUCH MULTIFUNZIONE EASY ART.ONE/E
- N° 5 COVER ALL WHITE PER PULSANTIERE TOUCH MULTIFUNZIONE ART.ONE/CW.



(di listino 1.127,59€)

**489,00€**

**20001016**

## KIT DOMOTICO 5 TAPPARELLE

Kit domotico per il controllo di 5 tapparelle elettriche a 230Vac. I moduli all'interno del kit sono programmati per permettere l'installazione senza l'utilizzo del software di programmazione SimpleProg. È previsto il comando di ogni singola tapparella attraverso gli ingressi dei moduli 20004605 e il comando di salita e discesa generale di tutte le tapparelle da 2 ingressi del modulo 20046501.

### IL KIT COMPRENDE:

- N° 1 ALIMENTATORE ART.20022101,
- N° 5 MODULI DIGITALI 2 INGRESSI 2 USCITE ART.20004605
- N° 1 MODULO 5 INGRESSI ART.20046501.



(di listino 1.000,25€)

**249,00€**





## CONTROLLO ACCESSI



**GARANZIA  
3 ANNI**



# ACCESSI PERSONALIZZATI PER INFINITE POSSIBILITÀ.

## BASIC

Un sistema per l'apertura controllata della porta di accesso principale. È possibile la duplicazione delle chiavette fino a 1.500 utenti. La centrale di rilevamento è integrabile nella struttura videocitofonica o attraverso singola installazione a parete.



- 1.500 chiavi elettroniche
- Programmazione semplice tramite Mastercard (la prima chiave accostata all'unità di controllo diventa automaticamente MC)
- Contatto pulito NA/NC con tempo di attivazione regolabile
- Ingresso RTE
- Si integra perfettamente in qualsiasi tipo di impianto citofonico
- Moduli antivandalo stand-alone (autonomi)

## ADVANCE

Un sistema per l'apertura controllata di tutti gli accessi di un complesso residenziale/commerciale. La tecnologia Comelit consente numerose funzioni senza la necessità di collegamento tra i lettori. La programmazione e manutenzione dell'impianto sono possibili in locale attraverso il software dedicato SK9091 o via web tramite il sito [www.simplekey.eu](http://www.simplekey.eu) (registrazione gratuita).



- 1.500 chiavi elettroniche - Trasmettitore in RF
- Portachiavi colorati per i sistemi con più chiavi per appartamento
- Programmazione semplice per mezzo di un software facile da usare ed encoder USB
- Numero illimitato di siti
- È possibile aggiungere nuove chiavi senza alcun intervento sul posto
- È possibile sostituire una chiave smarrita senza alcun intervento sul posto (la nuova chiave cancellerà automaticamente le precedenti)
- Sistema multi-porta con gli stessi diritti di accesso (senza necessità di rete né di programmazione)
- Sistema multi-porta con scenario principale/secondario (senza necessità di rete né di programmazione)
- Registrazione eventi off-line con badge di trasferimento (nessuna rete necessaria)
- Pass multi-sito permanente o temporaneo
- Dispositivo di comando ascensori
- Uscita di allarme porta forzata
- Si integra perfettamente in qualsiasi tipo di impianto citofonico
- Moduli antivandalo stand-alone (autonomi)
- I lettori possono essere collegati alla rete RS485

# CHIAVI A CODICI

## SKB

### CHIAVE ELETTRONICA A CODICI, 100 CODICI

Chiave elettronica antivandalo a codice in zamak.  
100 codici da 3 a 6 caratteri, tasti retroilluminati.  
Relè configurabili in modo monostabile da 1 a 99 secondi o bistabile.  
Gestione pulsante di uscita, orologio e allarme.  
Possibilità di relè esterno collegato su seriale RS485.  
Temperatura da -25°C a +55°C, IP54.  
Dimensioni: 104 x 80 x 19 mm.

(di listino 194,73€)

**93,00€**



## SKR

### CHIAVE ELETTRONICA A CODICI, 100 CODICI LETTORE INTEGRATO, 500 BADGE

Chiave elettronica antivandalo a codice in zamak.  
100 codici da 3 a 6 caratteri, tasti retroilluminati.  
Con lettore RFID integrato tecnologia Mifare.  
500 chiavi di prossimità programmabili e configurabili ad apprendimento.  
Relè configurabili in modo monostabile da 1 a 99 secondi o bistabile.  
Gestione pulsante di uscita, orologio e allarme.  
Apertura con codice, con badge o con codice e badge.  
Possibilità di relè esterno collegato su seriale RS485.  
Temperatura da -25 °C a +55 °C, IP54.  
Dimensioni: 90 x 122 x 19 mm.

(di listino 343,53€)

**124,00€**

## SKREL

### SCHEDA RELÈ ESTERNA PER SKB/SKR

Relè esterno per chiavi elettroniche SKB/SKR con collegamento su seriale RS485.



(di listino 137,44€)

**53,00€**

## 4399

### ALIMENTAZIONE 12 VCC 4A PRIMARIA 240 VCA

Alimentazione secondaria  
12 Vcc 4A primaria 240 Vca.  
La tensione di uscita  
secondaria è regolabile  
tra 12 Vcc e 13,8 Vcc.  
Contenitore a 6 moduli DIN.  
Dimensioni: 105x95x65 mm.



## SK9050

### BADGE ELETTRONICO DI PROSSIMITÀ

Badge elettronico di prossimità.  
Badge utilizzabile con i  
sistemi Comelit SimpleKey  
Basic, SimpleKey Advanced,  
SimpleSafe VEDO e SimpleHome.  
Formato portachiavi in materiale  
ABS. Dimensioni: 41x35x4 mm.  
10 colori disponibili.



## SK9052

### CARTA UTENTE. FORMATO CARTA DI CREDITO

Badge elettronico di  
prossimità dotato di chip  
elettronico antifalsificazione.  
Tecnologia MIFARE, 13,56  
MHz, ISO 14443A, formato  
chiave fob ABS, formato carta  
di credito (85x54x0,8 mm).





## ANTINCENDIO



**GARANZIA  
3 ANNI**

# SISTEMI CONVENZIONALI

Particolarmente adatti alla rilevazione di incendi in uffici, negozi e strutture con un layout semplice.

I sistemi convenzionali sono particolarmente adatti alla rivelazione incendi in strutture di dimensioni limitate come uffici, negozi e caratterizzate da un layout semplice per le quali non è particolarmente significativa la localizzazione puntuale del principio d'incendio. Anche in queste piccole strutture è indispensabile garantire la massima precocità e tempestività della segnalazione per preservare beni e assicurare l'evacuazione delle persone con la massima sicurezza. Questi sistemi consentono un'installazione e messa in servizio veloce, ad ogni singola zona possono essere collegati, su più linee bifilari separate, rivelatori e pulsanti non eccedenti 32 punti per ciascuna linea.



**GAMMA DI CENTRALI** CONVENZIONALI FLESSIBILI PER MOLTEPLICI APPLICAZIONI DISPONIBILI IN **2, 4, E 8 ZONE.**

**CIRCUITI SIRENE/TARGHE OTTICO/ACUSTICHE MONITORATE**, RELÈ PER INTERFACCIAMENTO CON COMANDI ESTERNI, **PROGRAMMAZIONE SEMPLIFICATA.**

ADATTO AD **AMBIENTI DI PICCOLE DIMENSIONI** E/O DI BASSA COMPLESSITÀ STRUTTURALE.



# I KIT CONVENZIONALI

## 43KIT102

### KIT CON CENTRALE CONVENZIONALE 2 ZONE



#### IL KIT COMPRENDE:

- N° 1 CENTRALE CONVENZIONALE 2 ZONE ART. 43CPC002
- N° 1 RIVELATORE OTTICO DI FUMO ART. 43RFU100
- N° 1 PULSANTE DI ALLARME MANUALE ART. 43PAM000
- N° 1 BASE CON DIODO PER SENSORI CONVENZIONALI ART. 43RBX001

(di listino 359,70€)

**157,50€**

## 43KIT104

### KIT CON CENTRALE CONVENZIONALE 4 ZONE



#### IL KIT COMPRENDE:

- N° 1 CENTRALE CONVENZIONALE 4 ZONE ART. 43CPC004
- N° 1 RIVELATORE OTTICO DI FUMO ART. 43RFU100
- N° 1 PULSANTE DI ALLARME MANUALE ART. 43PAM000
- N° 1 BASE CON DIODO PER SENSORI CONVENZIONALI ART. 43RBX001

(di listino 419,59€)

**183,00€**

## LE CENTRALI A CONFRONTO



	<b>ERACLE 2 (Art. 43CPC002)</b>	<b>ERACLE 4 (Art. 43CPC004)</b>
<b>Zone di rivelazione disponibili</b>	2	4
<b>Sensori e pulsanti per zona (Max)</b>	32	32
<b>Uscite monitorate</b>	2 (0.3A max ognuna)	2 (0.3A max ognuna)
<b>N° relè incendio</b>	1 (3A@120 VAC, 3A@60 VDC)	1 (3A@120 VAC, 3A@60 VDC)
<b>N° di relè guasto</b>	1 (3A@120 VAC, 3A@60 VDC)	1 (3A@120 VAC, 3A@60 VDC)
<b>Grado protezione ip</b>	IP30	IP30
<b>Dimensioni (LxHxP-MM)</b>	340x290x100	340x290x100
<b>Temperatura di funzionamento (°C)</b>	-5÷40	-5÷40
<b>Umidità di funzionamento RH max (%)</b>	(93 ± 3)% @ 40°C	(93 ± 3)% @ 40°C
<b>Standard di certificazione</b>	EN54-2, EN54-4	EN54-2, EN54-4
<b>Contenitore</b>	In plastica	In plastica
<b>Peso senza batteria (g)</b>	2100	2100
<b>Protezione livello 2</b>	Chiave Meccanica	Chiave Meccanica
<b>Notifiche</b>	Led	Led
<b>Sezione max cavi di collegamento (mm<sup>2</sup>)</b>	1÷2.5	1÷2.5
<b>Alimentazione principale</b>	230 VAC ±10% (fusibile 0.3A)	230 VAC ±10% (fusibile 0.3A)
<b>Alimentazione di backup (batterie non fornite)</b>	1x 12VDC, 7Ah, fusibile 2A	1x 12VDC, 7Ah, fusibile 2A
<b>Alimentazione per dispositivi esterni (VDC)</b>	24 (0.3A max)	24 (0.3A max)
<b>Soglie delle zone allarme (mA)</b>	10÷110	10÷110
<b>Assorbimento da rete (mA)</b>	50	50
<b>Assorb. Max dispositivi collegati con batteria carica (A)</b>	0.7	0.7
<b>Uscite circuito per sirene</b>	24VDC/0.3A, fusibile 0.3A	24VDC/0.3A, fusibile 0.3A
<b>Uscite circuito per sirene 2</b>	24VDC/0.3A, fusibile 0.3A	24VDC/0.3A, fusibile 0.3A
	<i>(di listino 305,73€)</i>	<i>(di listino 371,70€)</i>



[pro.comelitgroup.com](http://pro.comelitgroup.com)



## Scopri il nuovo portale dedicato al professionista.

Non solo prodotti e soluzioni, ma un'intera azienda al tuo servizio.

Con il sito [pro.comelitgroup.com](http://pro.comelitgroup.com), l'installatore è **costantemente informato sulle novità** che più lo riguardano ed ha accesso immediato a **manuali, schede tecniche, video-filmati tutor** per risolvere con semplicità ogni sua esigenza.



# COMELIT PROMO&SELECTION

## GARANZIA 3 ANNI



**OFFERTA SPECIALE VALIDA DAL 1 FEBBRAIO AL 31 MARZO 2020.  
SALVO ESAURIMENTO SCORTE**

La promozione si rivolge a tutti gli installatori di materiale elettrico abilitati.

I prezzi netti indicati si intendono IVA esclusa. Comelit garantisce i prodotti per 3 anni dalla data di acquisto.

Questo documento non è riproducibile in alcuna sua parte senza previa autorizzazione scritta di Comelit Group S.p.A.

I marchi e le denominazioni commerciali che compaiono in questa pubblicazione appartengono ai relativi proprietari.



**Comelit**<sup>®</sup>  
Passion. Technology. Design.

[www.comelitgroup.com](http://www.comelitgroup.com)