



Soluzioni TVCC IP e AHD ad altissima risoluzione con la massima convenienza.

Promozione TVCC valida dal 1 Settembre al 30 Novembre 2017.









NUOVA GAMMA AHD.

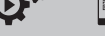


Altissima qualità di visione anche per l'AHD, con nuove risoluzioni a 3 e 4 Mpx.

La gamma AHD evolve con l'aggiunta di nuovi DVR e telecamere a 3 e 4 Mpx, coniugando l'altissima risoluzione della tecnologia con la facilità di installazione di quella analogica e affiancandosi alle versioni a 1080p e 720p. Anche le nuove telecamere sono configurabili da OSD e gestibili da DVR nella versione a 4 Mpx, forniti di una nuova interfaccia grafica. Soluzioni versatili e complete pensate per avere sempre tutto sotto controllo, anche da multimedia video touch screen 10" domotico.











CVM







VIDEO TOUCH SCREEN

GAMMA COMPLETA







Alta risoluzione su grandi distanze.

Telecamere a risoluzione 4 Mpx (2688x1520 pixel), 3 Mpx (2304x1536 pixel), 1080p (1920 x 1080 pixel) e 720p (1280 x 720 pixel), che permettono di trasmettere senza latenza segnali con risoluzione da HD a 4 Mpx fino a 400 m di distanza (720p) su comune cavo coassiale RG59.



Ampia gamma di ottiche.

Una gamma completa di telecamere Bullet e Dome a fuoco fisso e varifocale con facile accesso alle regolazione di zoom e focus, alle quali si aggiungono nuove telecamere con fuoco fisso 2,8 mm e varifocale da 2,7 a 13,5 mm. I DVR sono dotati tutti di Hard Disk professionale a partire da 1 TB, registrano risoluzioni fino a 4 Mpx, e sono gestibili da sistemi domotici (per es. By-me e Well-contact Plus KNX) attraverso l'applicazione DVR Controller.



Facilità di configurazione.

Le telecamere a 720p non necessitano di configurazione, le funzioni sono già settate per ottenere una perfetta visibilità in ogni condizione. Le tecamere a 1080p e 720p montano sul cavo uno switch AHD/CVBS per facilitare l'installazione. Le telecamere a 4 Mpx, 3 Mpx e 1080p possono essere configurate grazie al comando per menù OSD montato su cavo oppure direttamente dall'interfaccia del DVR 4 Mpx e 1080p tramite la nuova funzione CsC (Controllo su Coassiale).



DVR con nuova interfaccia.

I DVR AHD a 4 Mpx sono forniti di una nuova interfaccia grafica più moderna e fruibile come per gli NVR della gamma IP.



DVR multi-tecnologia.

I DVR AHD permettono di espandere facilmente un impianto esistente mantenendo le telecamere analogiche. In più i nuovi DVR AHD 4 Mpx e 1080p permettono anche il collegamento di telecamere IP aggiuntive.





KIT TVCC AHD 3 MPX CON HDD PROFESSIONALE

Soluzioni pronte all'uso per impianti TVCC espandibili con la massima flessibilità. DVR 4 Mpx compatibili anche con telecamere AHD 3 Mpx, 1080p e 720p, analogiche CVBS, con hard disk 1 TB già installati a bordo certificati per TVCC professionale. Collegamento immediato P2P tramite QRCode (senza configurazione del router) per visione immagini su Smartphone e Tablet (Android, iOS). Dotati di servizio DDNS gratuito. DVR AHD gestibili da multimedia video touch screen 10" domotico (21553.2), uscite video HDMI, VGA e BNC con segnale analogico CVBS.



46550.412C

HDD 1 TB 3 Mpx CsC

€675,00

Listino promozionale

Kit AHD 4 canali con telecamere 3 Mpx fuoco fisso 2,8 mm

Comprende:

- 1 DVR AHD a 4 canali **4 Mpx o Full-HD real time**, H.264, HDD professionale da **1 TB** (46540.D04)
- 2 telecamere Bullet AHD 3 Mpx, Day&Night con filtro IR meccanico, LED IR fino a 30 metri, obiettivo fisso 2,8 mm (46512.028C)
- 2 alimentatori a spina 12 Vdc 1 A (46902.010)
- 1 cartello "Area Videosorvegliata" (RT03)



46550.816C



3 Mpx



Kit AHD 8 canali con telecamere 3 Mpx Varifocal 2,8-12 mm

Comprende:

- 1 DVR AHD a 8 canali **4 Mpx o Full-HD real time**, H.264, HDD professionale da **1 TB** (46540.D08)
- 2 telecamere Bullet AHD 3 Mpx, Day&Night con filtro IR meccanico, LED IR fino a 50 metri, obiettivo varifocale
 2,8-12 mm (46516.212C)
- 2 alimentatori a spina 12 Vdc 1 A (46902.010)
- 1 cartello "Area Videosorvegliata" (RT03)







DVR AHD 4 MPX CON HDD PROFESSIONALE

DVR AHD 4 Mpx compatibile anche con telecamere AHD 3 Mpx, 1080p e 720p, analogiche CVBS e telecamere IP, con hard disk già installato a bordo certificato per TVCC professionale. Collegamento immediato P2P tramite QRCode (senza configurazione del router) per visione immagini su Smartphone e Tablet (Android, iOS). Dotato di servizio DDNS gratuito. DVR AHD gestibile da multimedia video touch screen 10" domotico (21553.2), uscite video HDMI, VGA e BNC con segnale analogico CVBS.



46540.D04

HDD 1 TB +1 CH IP

CsC

€425,00

Listino promozionale

DVR a 4 canali, registrazione in AHD: 4 e 3 Mpx @12,5 fps, Full HD 1080p@25 fps; registrazione in IP: 3 Mpx@12,5 fps, Full HD 1080p@25 fps, audio 4 in/1 out, allarmi 4 in/1 out, 1 hard disk da 1 TB incluso (versione professionale). Compatibile con 1 telecamera IP addizionale con regi-

strazione 3 Mpx@12 fps e Full-HD real time (4 telecamere AHD/analogiche + 1 IP)



46540.D08

HDD 1 TB +4 CH IP CsC

DVR a 8 canali, registrazione in AHD: 4 e 3 Mpx @12,5 fps, Full HD 1080p@25 fps; registrazione in IP: 4 Mpx@25 fps, Full HD 1080p@25 fps, audio 4 in/1 out, allarmi 4 in/1 out, 1 hard disk da 1 TB incluso (versione professionale).

Compatibile con 4 telecamere IP addizionale con registrazione 4 Mpx real time (8 telecamere AHD/analogiche + 4 IP)





46540.D16

HDD 2 TB +4 CH IP CsC

DVR a 16 canali, registrazione in AHD: 4 e 3 Mpx @12,5 fps, Full HD 1080p@25 fps; registrazione in IP: 4 Mpx@25 fps, Full HD 1080p@25 fps, audio 4 in/1 out, allarmi 4 in/1 out, 1 hard disk da 2 TB incluso (versione professionale).

Compatibile con 4 telecamere IP addizionale con registrazione 4 Mpx real time (16 telecamere AHD/analogiche + 4 IP)



La funzione CsC (Controllo su Coassiale), dei dispositivi AHD Elvox, consente il controllo remoto da DVR del menu OSD delle telecamere AHD 1080p, 3 Mpx e 4 Mpx tramite cavo coassiale. La funzione è garantita anche con cavo UTP e balun Elvox.

Tabella compatibilità DVR - telecamere						
DVR AHD 4 Mpx	AHD 4 Mpx, AHD 3 Mpx	AHD 1080P, AHD 720P	Analogiche CVBS			
46540.D04	Si	Si	Si			
46540.D08	Si	Si	Si			
46540.D16	Si	Si	Si			

Canali IP aggiuntivi	1,3 Mpx	2 Mpx	3 Мрх	4 Mpx	5 Мрх
+1	Si	Si	Si	No	No
+4	Si	Si	Si	Si	No
+4	Si	Si	Si	Si	No





TELECAMERE AHD 4 MPX CON OSD

Telecamere Bullet e Dome da esterno ad infrarossi. Funzioni configurabili tramite OSD: BLC, 2DNR, AGC, WHITE-BAL, D-WDR.



46512.036D





Bullet con sensore da 1/3", risoluzione 4 Mpx, con OSD, True Day&Night con **filtro IR meccanico** e illuminatore Smart IR fino a 30 m, IP66, **ottica fissa 3,6 mm**





46516.213D





Bullet con sensore da 1/3", risoluzione 4 Mpx, con OSD, True Day&Night con **filtro IR meccanico** e illuminatore Smart IR fino a 50 m, IP66, **ottica varifocale 2,7-13,5 mm con regolazione esterna**





46522.036D





Dome con sensore da 1/3", risoluzione 4 Mpx, con OSD, True Day&Night con **filtro IR meccanico** e illuminatore Smart IR fino a 20 m, IP66, **ottica fissa 3,6 mm**





46526.213D





Dome con sensore da 1/3", risoluzione 4 Mpx, con OSD, True Day&Night con **filtro IR meccanico** e illuminatore Smart IR fino a 30 m, IP66, **ottica varifocale 2,7-13,5 mm con regolazione esterna**







TELECAMERE AHD 3 MPX CON OSD

Telecamere Bullet e Dome da esterno ad infrarossi. Funzioni configurabili tramite OSD: BLC, 2DNR, AGC, WHITE-BAL, D-WDR.



46512.028C





Bullet con sensore da 1/3", risoluzione 3 Mpx, con OSD, True Day&Night con **filtro IR meccanico** e illuminatore Smart IR fino a 30 m, IP66, **ottica fissa 2,8 mm**





46516.212C





Bullet con sensore da 1/3", risoluzione 3 Mpx, con OSD, True Day&Night con filtro IR meccanico e illuminatore Smart IR fino a 50 m, IP66, ottica varifocale 2,8-12 mm con regolazione esterna





46522.028C





Dome con sensore da 1/3", risoluzione 3 Mpx, con OSD, True Day&Night con **filtro IR meccanico** e illuminatore Smart IR fino a 20 m, IP66, **ottica fissa 2,8 mm**





46526.212C





Dome con sensore da 1/3", risoluzione 3 Mpx, con OSD, True Day&Night con **filtro IR meccanico** e illuminatore Smart IR fino a 30 m, IP66, **ottica varifocale 2,8-12 mm con regolazione esterna**



Distanze di collegamento per AHD 3 e 4 Mpx.

Usando il cavo coassiale 46364.E.500 da 6,3 mm si possono raggiungere distanze fino a 250 m, mentre con la versione 46364.E.100 da 3,3 mm fino a 120 m. Con cavo 0002/163.E (mini-coassiale e due conduttori), la distanza massima è di 40 m (limite dovuto all'alimentazione considerando un assorbimento massimo 700 mA), in alternativa, si possono usare i balun passivi 46862.B02 per distanze fino a 150 m (3 Mpx) e fino a 90 m (4 Mpx).



KIT TVCC AHD 1080P CON HDD PROFESSIONALE

Soluzioni pronte all'uso per impianti TVCC espandibili con la massima flessibilità. DVR compatibili anche con telecamere AHD 720p, analogiche CVBS, con hard disk 1 TB già installati a bordo certificati per TVCC professionale. Collegamento immediato P2P tramite QRCode (senza configurazione del router) per visione immagini su Smartphone e Tablet (Android, iOS). Dotati di servizio DDNS gratuito. DVR AHD gestibili da multimedia video touch screen 10" domotico (21553.2), uscite video HDMI, VGA e BNC con segnale analogico CVBS.



46550.412B







Kit AHD 4 canali con telecamere Full-HD 1080p fuoco fisso 3,6 mm

Comprende:

- 1 DVR AHD a 4 canali **Full-HD o WD1 real time**, H.264, HDD professionale da **1 TB** (46540.F04)
- •2 telecamere Bullet AHD 1080p, Day&Night con filtro IR meccanico, LED IR fino a 30 metri, obiettivo fisso **3,6 mm** (46512.036B)
- •2 alimentatori a spina 12 Vdc 1,5 A (46902.015)
- 1 cartello "Area Videosorvegliata" (RT03)



46550.816B





Kit AHD 8 canali con telecamere Full-HD 1080p Varifocal 2,8-12 mm

Comprende:

- 1 DVR AHD a 8 canali **Full-HD o WD1 real time**, H.264, HDD professionale da **1 TB** (46540.F08)
- 2 telecamere Bullet AHD 1080p, Day&Night con filtro IR meccanico, LED IR fino a 50 metri, obiettivo varifocale 2,8-12 mm (46516.212B)
- •2 alimentatori a spina 12 Vdc 1,5 A (46902.015)
- 1 cartello "Area Videosorvegliata" (RT03)





DVR AHD 1080P CON HDD PROFESSIONALE

DVR AHD 1080p compatibile anche con telecamere AHD 720p, analogiche CVBS e telecamere IP, con hard disk 1 TB già installato a bordo certificato per TVCC professionale. Collegamento immediato P2P tramite QRCode (senza configurazione del router) per visione immagini su Smartphone e Tablet (Android, iOS). Dotato di servizio DDNS gratuito. DVR AHD gestibile da multimedia video touch screen 10" domotico (21553.2), uscite video HDMI, VGA e BNC con segnale analogico CVBS.



46540.F04

HDD 1 TB

+1 CH IP

CsC

DVR a 4 canali, registrazione Full-HD 1080P 4 CH@50 fps (AHD), real time HD 720P (AHD) oppure WD1 960x576(analogicoCVBS)4CH@100fps,audio4in/1out,allarmi 4 in/1 out, 1 hard disk da 1 TB incluso (versione professionale). Compatibile con 1 telecamera IP addizionale con registrazione Full-HD real time (4 telecamere AHD/analogiche + 1 IP)





46540.F08

HDD 1 TB +1 CH IP CsC

DVR a 8 canali, registrazione Full-HD 1080P 8 CH@100 fps (AHD), real time HD 720P (AHD) oppure WD1 960x576 (analogico CVBS) 8 CH@200 fps, audio 4 in/1 out, allarmi 4 in/1 out, 1 hard disk da 1 TB incluso (versione professionale). Compatibile con 1 telecamera IP addizionale con registrazione 3 Mpx@12 fps o Full-HD real time (8 telecamere AHD/analogiche + 1 IP)





46540.H16

HDD 1 TB +4 CH IP CsC

€748,00

Listino promozionale

DVR a 16 canali, registrazione Full-HD 1080P 16 CH@200 fps (AHD), real time HD 720P (AHD) oppure WD1 960x576 (analogico CVBS) 16 CH@400 fps, audio 4 in/1 out, allarmi 4 in/1 out, supporta 2 hard disk SATA max 3 TB (1 TB incluso versione professionale). Compatibile con 4 telecamere IP addizionali con registrazione real time fino a 3 Mpx @100 fps (16 telecamere AHD/analogiche + 4 IP).

La funzione CsC (Controllo su Coassiale), dei dispositivi AHD Elvox, consente il controllo remoto da DVR del menu OSD delle telecamere AHD 1080p tramite cavo coassiale. La funzione è garantita anche con cavo UTP e balun Elvox.

Tabella comp	patibilità DVR	- telecamere							
DVR AHD 1080P	AHD 4 Mpx, AHD 3 Mpx	AHD 1080P, AHD 720P	Analogiche CVBS	Canali IP aggiuntivi	1,3 Mpx	2 Mpx	3 Мрх	4 Mpx	5 Мрх
46540.F04	No	Si	Si	+1	Si	Si	No	No	No
46540.F08	No	Si	Si	+1	Si	Si	Si	No	No
46540.H16	No	Si	Si	+4	Si	Si	Si	No	No



MERE AHD 1080P

Telecamere Bullet e Dome Full HD 1080p da esterno ad infrarossi. Comando OSD montato su cavo che permette lo switch del segnale video da AHD ad analogico CVBS, per regolazione con videotester tradizionale. Funzioni configurabili tramite OSD: D-WDR, 2DNR, AGC, WHITE-BAL.



46512.036B 1080





Bullet con sensore 2 Mpx da 1/2,7", risoluzione Full HD 1080p, con OSD, True Day&Night con filtro IR meccanico e illuminatore Smart IR fino a 30 m, IP66, ottica fissa 3,6 mm



46516-212B 1080





Bullet con sensore 2 Mpx da 1/2,7", risoluzione Full HD 1080p, con OSD, True Day&Night con filtro IR meccanico e illuminatore Smart IR fino a 50 m, IP66, ottica varifocale 2,8-12 mm con regolazione esterna





46522.036B 1080





Dome con sensore 2 Mpx da 1/2,7", risoluzione Full HD 1080p, con OSD, True Day&Night con filtro IR meccanico e illuminatore Smart IR fino a 20 m, IP66, ottica fissa 3,6 mm





46526.212B 1080





Dome con sensore 2 Mpx da 1/2,7", risoluzione Full HD 1080p, con OSD, True Day&Night con filtro IR meccanico e illuminatore Smart IR fino a 30 m, IP66, ottica varifocale 2,8-12 mm con regolazione esterna





46523.036B 1080





Mini Dome con sensore 2 Mpx da 1/2,8", risoluzione Full HD 1080p, con OSD (D-WDR, 3D-DNR, AGC, BLC, HSBLC, Smart IR, SensUp, Privacy), True Day&Night con filtro IR meccanico e illuminatore Smart IR fino a 5 m, IP66, ottica fissa 3,6 mm. Dimensioni Ø 54 x 50 mm





CAMERA PTZ AHD 1080P

Telecamera PTZ Full HD 1080p da esterno ad infrarossi. Funzioni 2DNR e DWDR, interfaccia RS485 (protocollo Pelco P/D), 220 Preset, 4 Pattern e 8 Cruise, contatti allarme 4 IN/1 OUT. Alimentatore 24 Vac e staffa da parete inclusi.



46535.010B 1080



PTZ con sensore CMOS Sony 2 Mpx da 1/3", risoluzione Full HD 1080p, illuminatore IR fino a 50 m, IP66, zoom ottico 10X, ottica varifocale 5,13-51,3 mm. Non compatibile con DVR analogici CVBS





46918-210

Staffa da soffitto per la PTZ 46535.010B





46535.020B 1080



Telecamera Speed Dome AHD da esterno, risoluzione 2 Mpx, 1080p, sensore C Mos Sony 1/3 in, obiettivo, 5,35-107 mm, zoom ottico 20x, funzione 2DNR, ATR, interfaccia RS485 (protocolli Pelco P/D), illuminatore IR con portata fino a 150 m. Grado di protezione IP66.





46918.220

Staffa da soffitto per Speed Dome 46535.020B





46922.351

Scatola contatti da parete per Speed Dome 46535.020B





46918.003B

Staffa da palo (max diametro 14 cm), per la PTZ 46535.010B e 46535.020B





46916.005

Tastiera per PTZ, con funzione 3 assi, multiprotocollo e fino a 128 dispositivi collegabili in parallelo. Alimentatore di serie



Distanze di collegamento per AHD 1080p.

Usando il cavo coassiale 46364.E.500 da 6,3 mm si possono raggiungere distanze fino a 300 m, mentre con la versione 46364.E.100 da 3,3 mm fino a 160 m. Con cavo 0002/163.E (mini-coassiale e due conduttori), la distanza massima è di 40 m (limite dovuto all'alimentazione considerando un assorbimento massimo 700 mA), in alternativa, si possono usare i balun passivi 46862.B02 per distanze fino a 200 m.



KIT TVCC AHD 720P CON HDD PROFESSIONALE

Soluzioni pronte all'uso per impianti TVCC espandibili con la massima flessibilità. DVR compatibili anche con telecamere analogiche CVBS, con hard disk 1 TB già installati a bordo certificati per TVCC professionale. Collegamento immediato P2P tramite QRCode (senza configurazione del router) per visione immagini su Smartphone e Tablet (Android, iOS). Dotati di servizio DDNS gratuito. DVR AHD gestibili da multimedia video touch screen 10" domotico (21553.2), uscite video HDMI e VGA.



46550.816.01



Kit AHD 8 canali con telecamere HD 720p Varifocal 2,8-12 mm



Comprende:

- 1 DVR AHD a 8 canali **HD o WD1 real time**, H.264, HDD professionale da **1 TB** (46540.H08)
- •2 telecamere Bullet AHD 720 p, Day&Night con filtro IR meccanico, LED IR fino a 50 metri, obiettivo varifocale 2,8-12 mm (46516.212.01)
- 2 alimentatori a spina 12 Vdc 1,5 A (46902.015)
- 1 cartello "Area Videosorvegliata" (RT03)

DVR AHD 720P CON HDD PROFESSIONALE

DVR AHD 720p compatibile con telecamere AHD 720p, analogiche CVBS e telecamere IP, con hard disk 1 TB già installato a bordo certificato per TVCC professionale. Collegamento immediato P2P tramite QRCode (senza configurazione del router) per visione immagini su Smartphone e Tablet (Android, iOS). Dotato di servizio DDNS gratuito. DVR AHD gestibile da multimedia video touch screen 10" domotico (21553.2). Supportano anche telecamere AHD 1080p con risoluzione in registrazione 928x962 real time.



46540.H08





DVR a 8 canali, registrazione HD 720P 8 CH@200 fps (AHD) oppure WD1 960x576 (analogico CVBS), audio 1 in/1 out, supporta 1 hard disk SATA max 3 TB (1 TB incluso versione professionale). Compatibile con 1 telecamera IP addizionali con registrazione 720P@25 fps (8 telecamere AHD/ analogiche + 1 IP)



Tabella compatibilità DVR - telecamere						
DVR AHD 720P	AHD 4 Mpx, AHD 3 Mpx	AHD 1080P, AHD 720P	Analogiche CVBS			
46540.H08	No	Si**	Si*			

Canali IP aggiuntivi	1,3 Mpx	2 Mpx	3 Мрх	4 Mpx	5 Мрх
+1	Si	No	No	No	No

Distanze di collegamento per AHD 720p.

Usando il cavo coassiale 46364.E.500 da 6,3 mm si possono raggiungere distanze fino a 500 m, mentre con la versione 46364.E.100 da 3,3 mm fino a 270 m. Con cavo 0002/163.E (mini-coassiale e due conduttori), la distanza massima è di 40 m (limite dovuto all'alimentazione considerando un assorbimento massimo 700 mA), in alternativa, si possono usare i balun passivi 46862.B02 per distanze fino a 250 m.

^{*} Collegamento ad ingressi accoppiati.

^{**} Collegamento ad ingressi accoppiati, risoluzione di registrazione ridotta a 928x962.



TELECAMERE AHD 720P

Telecamere Bullet e Dome HD 720p da esterno ad infrarossi. Funzioni automatiche: BLC, 2DNR, AGC, WHITE-BAL.



46516.212.01

Bullet con sensore da 1/4", risoluzione HD 720p, True Day&Night con filtro IR meccanico e illuminatore Smart IR fino a 50 m, IP66, ottica varifocale 2,8-12 mm con regolazione esterna





46526.212.01

Dome con sensore da 1/4", risoluzione HD 720p, True Day&Night con filtro IR meccanico e illuminatore Smart IR fino a 30 m, IP66, ottica varifocale 2,8-12 mm con regolazione esterna





46534.037

Telecamera speciale camuffata da sensore PIR, con sensore da 1/4", risoluzione HD 720p, con filtro IR elettronico e ottica fissa 3,7 mm pinhole





KIT TVCC IP Plug&Play CON HDD PROFESSIONALE

Soluzioni pronte all'uso espandibili facilmente tramite switch integrato con porte PoE per alimentazione telecamere con cavo unico. Hard disk professionale 1 TB già installato a bordo, certificato per TVCC professionale. Configurazione automatica Plug&Play per visione diretta telecamere senza configurazione rete. Collegamento immediato P2P tramite QRCode (senza configurazione del router) per visione immagini su Smartphone e Tablet (Android, iOS). NVR gestibili da multimedia video touch screen 10" domotico (21553.2).

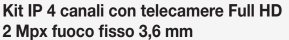




46250.412B









- 1 NVR a 4 canali, **Plug&Play**, registrazione **real time 100 fps@5 Mpx**, switch PoE integrato con 4 porte, HDD professionale da **1 TB** (46241.H04)
- •2 telecamere Bullet Full HD 2 Mpx, Day&Night con filtro IR meccanico, LED IR fino a 30 metri, obiettivo fisso **3,6 mm** (46212.036B)
- 1 cartello "Area Videosorvegliata" (RT03)





46250.816B





Kit IP 8 canali con telecamere Full HD 2 Mpx varifocale 2,8-12 mm

Comprende:

- 1 NVR a 8 canali, compressione H.265, registrazione 8ch@Full HD Real Time, switch PoE 8 porte integrato, controllo e visione remota, connessione remota con QRCODE, HDD professionale da 1 TB, configurazione Plug&Play (art. 46241.H08),
- 2 telecamere Day & Night a colori, 2 Mpx, filtro IR meccanico, con obiettivo varifocale da 2,8-12 mm (art. 46216.212B)
- 1 cartello "Area Videosorvegliata" (art. RT03)



Listino promozionale



NVR PoE CON HDD PROFESSIONALE

NVR con switch integrato e porte PoE per alimentazione telecamere con cavo unico. Hard disk professionale già installato a bordo, certificato per TVCC professionale. Configurazione automatica Plug&Play per visione diretta telecamere senza configurazione rete. Collegamento immediato P2P tramite QRCode (senza configurazione del router) per visione immagini su Smartphone e Tablet (Android, iOS). NVR gestibili da multimedia video touch screen 10" domotico (21553.2).



46241.H04

HDD 1 TB

NVR a 4 canali, Plug&Play, compressione H.265, registrazione real time 100 fps@5 Mpx, **switch PoE integrato con 4 porte**, audio 1 out, 2 USB, 1 HDMI, supporta 1 hard disk SATA max 6 TB (1 TB incluso versione professionale)





46241.H08

HDD 1 TB

NVR a 8 canali, Plug&Play, compressione H.265, registrazione real time 200 fps@5 Mpx, **switch PoE integrato con 8 porte**, audio 1 in/1 out, 2 USB, 1 VGA, 1 HDMI fino a 4 K, supporta 1 hard disk SATA max 6 TB (1 TB incluso versione professionale)



NVR CON HDD PROFESSIONALE

Hard disk professionale già installato a bordo, certificato per TVCC professionale. Collegamento immediato P2P tramite QRCode (senza configurazione del router) per visione immagini su Smartphone e Tablet (Android, iOS). NVR gestibili da multimedia video touch screen 10" domotico (21553.2).



46241.H16

HDD 2 TB

NVR a 16 canali, Plug&Play, compressione H.265, registrazione real time 400 fps@5 Mpx, audio 1 in/1 out, 2 USB, 1 VGA, 1 HDMI fino a 4 K, supporta 2 hard disk SATA max 6 TB (2 TB incluso versione professionale)





46241.F32H

HDD 2 TB

NVR a 32 canali, compressione H.265 e H.264, registrazione real time 800 fps@5 Mpx, audio 1 in/1 out, 2 USB, 1 HDMI, 1 VGA, supporta 2 hard disk SATA max 6 TB (2 TB incluso versione professionale)



Tabella con	Tabella compatibilità NVR - telecamere								
NVR	AHD 4 Mpx, AHD 3 Mpx	AHD 1080P, AHD 720P	Analogiche CVBS	Canali IP	1,3 Mpx	2 Mpx	3 Мрх	4 Mpx	5 Mpx
46241.H04	No	No	No	4	Si (H.264)	Si (H.264)	Si (H.265 o H.264)	Si (H.265 o H.264)	Si (H.265 o H.264)
46241.H08	No	No	No	8	Si (H.264)	Si (H.264)	Si (H.265 o H.264)	Si (H.265 o H.264)	Si (H.265 o H.264)
46241.H16	No	No	No	16	Si (H.264)	Si (H.264)	Si (H.265 o H.264)	Si (H.265 o H.264)	Si (H.265 o H.264)
46241.F32H	No	No	No	32	Si (H.264)	Si (H.264)	Si (H.265 o H.264)	Si (H.265 o H.264)	Si (H.265 o H.264)



TELECAMERE BULLET IP ONVIF H.265 CON WDR

Telecamere Bullet da esterno ad infrarossi. Compatibili ONVIF.



46212.036C.01



Uscita IP + CVBS

Bullet da esterno (IP66), risoluzione 3 Mpx, True Day&Night con filtro IR meccanico, multistream H.265 e H.264, illuminatore Smart IR fino a 30 m, alimentazione PoE o 12 Vdc, ottica fissa 3,6 mm. Funzioni configurabili: WDR, Smart IR, ROI, 3DNR, Mask, Motion e RTSP. Disponibile scatola di connessione 46922.014. Uscita test analogica





46216.312D.01



Uscita IP + CVBS

Bullet da esterno (IP66), risoluzione 4 Mpx, True Day&Night con filtro IR meccanico, multistream H.265 e H.264, illuminatore Smart IR fino a 50 m, alimentazione PoE o 12 Vdc, ottica varifocale 3,3-12 mm. Funzioni configurabili: Real WDR, Smart IR, ROI, 3DNR, Mask, Motion, HLC, BLC, DeFog e RTSP. Disponibile scatola di connessione 46922.013. Funzione Allarmi, Audio bidirezionale, uscita test analogica e slot SD-Card





46216.312DM



Uscita IP + CVBS

Bullet da esterno (IP66), risoluzione 4 Mpx, True Day&Night con filtro IR meccanico, multistream H.265 e H.264, illuminatore Smart IR fino a 50 m, alimentazione PoE o 12 Vdc, ottica varifocale 3,3-12 mm motorizzata. Funzioni configurabili: Real WDR, Smart IR, ROI, 3DNR, Mask, Motion, HLC, BLC, DeFog e RTSP. Disponibile scatola di connessione 46922.013. Funzione Allarmi, Audio bidirezionale, uscita test analogica e slot SD-Card





46216.310E



Uscita IP + CVBS

Bullet da esterno (IP66), risoluzione 5 Mpx, True Day&Night con filtro IR meccanico, multistream H.265 e H.264, illuminatore Smart IR fino a 50 m, alimentazione PoE o 12 Vdc, ottica varifocale 3,6-10 mm. Funzioni configurabili: WDR, Smart IR, ROI, 3DNR, Mask, Motion e RTSP. Disponibile scatola di connessione 46922.013. Funzione Allarmi, Audio bidirezionale, uscita test analogica e slot SD-Card





ONVIF H.264 CON MERE BULLET

Telecamere Bullet da esterno ad infrarossi. Compatibili ONVIF.



46212.036.01

Bullet da esterno (IP66), risoluzione HD 1,3 Mpx, True Day&Night con filtro IR meccanico, multistream H.264, illuminatore Smart IR fino a 20 m, alimentazione PoE o 12 Vdc, ottica fissa 3,6 mm. Funzioni configurabili: WDR, Smart IR, ROI, 3DNR, Mask, Motion e RTSP. Disponibile scatola di connessione 46922.014





46212.036B



Bullet da esterno (IP66), risoluzione Full-HD 2 Mpx, True Day&Night con filtro IR meccanico, multistream H.264, illuminatore Smart IR fino a 30 m. alimentazione PoE o 12 Vdc. ottica fissa 3.6 mm. Funzioni configurabili: WDR, Smart IR, ROI, 3DNR, Mask, Motion e RTSP. Disponibile scatola di connessione 46922.014





46216.212B 1080



Bullet da esterno (IP66), risoluzione Full-HD 2 Mpx, True Day&Night con filtro IR meccanico, dual stream H.264, illuminatore Smart IR fino a 30 m, alimentazione PoE o 12 Vdc, ottica varifocale 2,8-12 mm. Funzioni configurabili: WDR, Smart IR, ROI, 3DNR, Mask, Motion e RTSP. Disponibile scatola di connessione 46922.014





TELECAMERE DOME IP ONVIF H.265 CON WDR

Telecamere Dome da esterno ad infrarossi. Compatibili ONVIF.



46222.036C.01

3 Mpx Uscita IP + CVBS

Mini Dome da esterno (IP66 e IK10), risoluzione 3 Mpx, True Day&Night con filtro IR meccanico, multistream H.265 e H.264, illuminatore Smart IR fino a 20 m, alimentazione PoE o 12 Vdc, ottica fissa 3,6 mm. Funzioni configurabili: WDR, Smart IR, ROI, 3DNR, Mask, Motion e RTSP. Disponibile scatola di connessione 46922.013. Uscita test analogica



€326,00

Listino promozionale

46226.312D.01



Uscita IP + CVBS

Dome da esterno (IP66 e IK10), risoluzione 4 Mpx, True Day&Night con filtro IR meccanico, multistream H.265 e H.264, illuminatore Smart IR fino a 30 m, alimentazione PoE o 12 Vdc, ottica varifocale 3,3-12 mm. Funzioni configurabili: Real WDR, Smart IR, ROI, 3DNR, Mask, Motion, HLC, BLC, DeFog e RTSP. Disponibile scatola di connessione 46922.012. Funzione Allarmi, Audio bidirezionale, uscita test analogica e slot SD-Card





46226.312DM



Uscita IP + CVBS

Dome da esterno (IP66 e IK10), risoluzione 4 Mpx, True Day&Night con filtro IR meccanico, multistream H.265 e H.264, illuminatore Smart IR fino a 30 m, alimentazione PoE o 12 Vdc, ottica varifocale 3,3-12 mm motorizzata. Funzioni configurabili: Real WDR, Smart IR, ROI, 3DNR, Mask, Motion, HLC, BLC, DeFog e RTSP. Disponibile scatola di connessione 46922.012. Funzione Allarmi, Audio bidirezionale, uscita test analogica e slot SD-Card



€496,00

Listino promozionale

46226.310E

5 Mpx

Uscita IP + CVBS

Dome da esterno (IP66 e IK10), risoluzione 5 Mpx, True Day&Night con filtro IR meccanico, multistream H.265 e H.264, illuminatore Smart IR fino a 30 m, alimentazione PoE o 12 Vdc, ottica varifocale 3,6-10 mm. Funzioni configurabili: WDR, Smart IR, ROI, 3DNR, Mask, Motion e RTSP. Disponibile scatola di connessione 46922.012. Funzione Allarmi, Audio bidirezionale, uscita test analogica e slot SD-Card





TELECAMERE DOME IP ONVIF H.264 CON WDR

Telecamere Dome da esterno ad infrarossi. Compatibili ONVIF.



46222.036.01

Mini Dome da esterno (IP66 e IK10), risoluzione HD 1,3 Mpx, True Day&Night con filtro IR meccanico, dual stream H.264, illuminatore Smart IR fino a 20 m, alimentazione PoE o 12 Vdc, ottica fissa 3,6 mm. Funzioni configurabili: WDR, Smart IR, ROI, 3DNR, Mask, Motion e RTSP. Disponibile scatola di connessione 46922.013





46222.036B

Mini Dome da esterno (IP66), risoluzione Full HD 2 Mpx, True Day&Night con filtro IR meccanico, dual stream H.264, illuminatore Smart IR fino a 20 m, alimentazione PoE o 12 Vdc, ottica fissa 3,6 mm. Funzioni configurabili: WDR, Smart IR, ROI, 3DNR, Mask, Motion e RTSP. Disponibile scatola di connessione 46922.014





46226.212B



Dome da esterno (IP66), risoluzione Full-HD 2 Mpx, True Day&Night con filtro IR meccanico, dual stream H.264, illuminatore Smart IR fino a 30 m, alimentazione PoE o 12 Vdc, ottica varifocale 2,8-12 mm. Funzioni configurabili: WDR, Smart IR, ROI, 3DNR, Mask, Motion e RTSP. Disponibile scatola di connessione 46922.014



TELECAMERA PTZ IP

Telecamere PTZ da esterno ad infrarossi. Compatibili ONVIF.



46235.020



Uscita IP + CVBS

PTZ con sensore CMOS 2 Mpx da 1/3", risoluzione Full HD 1080p, multistream H.264, illuminatore IR fino a 100 m, allarmi 7 in/1 out, IP66, zoom ottico 20X, ottica varifocale 4,7-94 mm. Staffa da parete inclusa. Funzioni configurabili: WDR, Smart IR, DeFog e RTSP. Uscita test analogica





ACCESSORI IP



46922.012

Staffa con scatola contatti per telecamere **Dome IP VF** (46226.312C.01, 46226.312D.01, 46226.312DM e 46226.310E) per fissaggio a parete o soffitto. Scatola non waterproof





46922.013

Staffa con scatola contatti per telecamere **Bullet IP VF** (46216.312C.01, 46216.312D.01, 46216.312DM e 46216.310E) e **Dome IP FF** (46222.036.01 e 46222.036C.01) per fissaggio a parete o soffitto. Scatola non waterproof





46922.014

Staffa con scatola contatti per telecamere **Bullet IP** (46212.036.01, 46212.036B, 46212.036C.01 e 46216.212B) e **Dome IP** (46222.036B e 46226.212B) per fissaggio a parete o soffitto. Scatola non waterproof





46917.002

Staffa da palo per la PTZ 46235.020 e Bullet IP sia fisse che varifocali





46264.001

Extender per linea Ethernet e alimentazione PoE 10/100 standard IEEE 802.3af. Un dispositivo estende la connessione fino a 90 m, max 2 dispositivi in cascata (max 270 m totali)





ACCESSORI IP



46264.002

Protezione passiva da sovratensioni per linea ethernet con o senza PoE. Connessione in/out RJ45



ALIMENTATORI



46902.010

Alimentatore switching 100-240 Vac 50/60 Hz, spina 2P europlug integrata, uscita con connettore jack standard 12 Vdc 1 A, potenza massima 12 W





46901.015

Alimentatore switching da incasso, alimentazione 100-240 Vac 50/60 Hz, uscita con connettore jack standard 12 Vdc 1,5 A, potenza massima 18 W, installazione in centralini, scatole di derivazione o custodie stagne





5AA5

Alimentatore modulare con tensione di uscita regolabile tra 10,6-13,7 Vdc con trimmer, alimentazione 100-230 Vac 50/60 Hz, corrente max 4,2 A, potenza max 50 W, installazione su guida DIN (60715 TH35), occupa 2 moduli da 17,5 mm





MONITOR LED



46910.H10A





Monitor LCD 10,1" backlight LED, formato video 16:9 risoluzione HD 1280x800 pixel, ingressi video **VGA e HDMI**, un ingresso audio con 1 altoparlante da 2,5 W, 16,7 M colori, luminostà 330 cd/m², contrasto 800:1, tempo di risposta 12 ms, attacco Vesa, alimentazione 12 Vdc 12 W, alimentatore incluso. Compatibile con staffa Vesa 5288/028. Ingresso BNC con CVBS non previsto





46910.H19





Monitor LCD 19" backlight LED, formato video 4:3 risoluzione 1280x1024 pixel, ingressi video VGA e HDMI, 2 ingressi CVBS BNC, un ingresso audio con 2 altoparlanti da 2W, 16,7 M colori, luminosità 250 cd/m², contrasto 1000:1, tempo di risposta 5ms, attacco vesa, alimentazione 12Vdc 4A 13W (alimentatore incluso). Dimensioni: 425x350x45mm. Compatibile con staffa Vesa 5288/028





46910.H20A 1080





Monitor LCD 19,5 in backlight LED, formato video 16:9 risoluzione full HD 1920x1080 pixel, ingressi video VGA, CVBS BNC e HDMI, ingresso audio con 2 altoparlanti da 2,5 W, uscita CVBS BNC, 16,7 M colori, luminosità 250 cd/m², contrasto 500:1, tempo di risposta 5 ms, attacco VESA, alimentazione 12 Vdc 30 W (alimentatore incluso). Dimensioni: 485x375x50 mm. Compatibile con staffa Vesa 5288/028





46910.H24A





Monitor LCD 23,6" backlight LED, formato video 16:9 risoluzione Full HD 1920x1080 pixel, ingressi video **VGA**, **HDMI**, 2 **CVBS BNC** (in/out), 16,7 M colori, luminosità 250 cd/m², contrasto 500:1, tempo di risposta 5 ms, attacco Vesa, alimentazione 12 Vdc 30 W, alimentatore incluso. Compatibile con staffa Vesa 5288/028





ACCESSORI



46862.B01

Coppia di trasduttori passivi (trasmettitore/ricevitore) video balun per trasmissione video su doppino twistato, **connessione BNC per il video**, jack per alimentazione, RJ45 per cavo. Distanza massima 30 m con cavo CAT5, **protezione scariche elettrostatiche integrata.**





46862.K04

Kit video trasduttori passivi video balun a 4 canali, contiene 4 trasduttori passivi 46862.001 e un trasduttore passivo a 4 canali 46862.004





46862-B02

Coppia di trasduttori passivi (trasmettitore/ricevitore) video balun per trasmissione video su doppino twistato, connessione BNC per il video, connessione a vite per il cavo





0002.163.E

Cavo per impianti video, $2x0.75~\text{mm}^2$ + cavo coassiale da $75~\Omega$, con guaina in PVC, Classe CPR Eca, idoneo per installazione con cavi energia di I Categoria (U0 = 400 V), grigio - matassa da 200~m





46364.E.100

Cavo coassiale per HD-SDI posa interna, diametro 3,3 mm, con guaina in LSZH, Classe CPR Eca, utilizzabile con connettori BNC 46904.S01, lunghezza massima consentita per segnale HD-SDI 1080 p 25 fps 60 m, lunghezza massima consentita per segnale analogico 240 m, idoneo per installazione con cavi energia di I Categoria (U0 = 400 V), marrone - matassa da 100 m





46364.E.500

Cavo coassiale per HD-SDI posa esterna, diametro 6,3 mm, con guaina in LSZH, Classe CPR Eca, utilizzabile con connettori BNC 46904.V02, lunghezza massima consentita per segnale HD-SDI 1080 p 25 fps 130 m, lunghezza massima consentita per segnale analogico 540 m, idoneo per installazione con cavi energia di I Categoria (U0 = 400 V), marrone - bobina da 500 m



- Proposte valide fino ad esaurimento scorte.
- Questa Promozione non è cumulabile con altre iniziative in corso e ne annulla la validità.
- Gli installatori potranno acquistare gli articoli ai prezzi indicati nel presente depliant solo presso i distributori che hanno aderito all'iniziativa commerciale (i prezzi si intendono IVA esclusa).
- Questa offerta è riservata esclusivamente agli installatori di impianti elettrici possessori di P. IVA.



Promozione TVCC valida dal 1 Settembre al 30 Novembre 2017.

ELVEX TVCC

Articolo	Codice	Descrizione	Prezzo promozionale (€ 1 pezzo)	Q.tà	Totale €
¥0 ⊀0 ⊞	46550.412C	Kit AHD 4 canali 3 Mpx Bullet FF	675,00		
	46550.816C	Kit AHD 8 canali 3 Mpx Bullet VF	1.002,00		
1	46540.D04	DVR AHD 4 canali 4Mpx	425,00		
	46540.D08	DVR AHD 8 canali 4Mpx	570,00		
	46540.D16	DVR AHD 16 canali 4 Mpx	892,00		
18	46512.036D	Tlc Bullet AHD 4 Mpx ob. 3,6 mm	135,00		
9-1	46516.213D	Tlc Bullet AHD 4 Mpx ob. 2,7-13,5 mm	250,00		
	46522.036D	Tic Dome AHD 4 Mpx ob. 3,6 mm	135,00		
M	46526.213D	Tic Dome AHD 4 Mpx ob. 2,7-13,5 mm	250,00		
	46512.028C	Tic Bullet AHD 3 Mpx ob. 2,8 mm	114,00		
	46516.212C	Tic Bullet AHD 3 Mpx ob. 2,8-12 mm	208,00		
	46522.028C	Tic Dome AHD 3 Mpx ob. 2,8 mm	114,00		
	46526.212C	Tlc Dome AHD 3 Mpx ob. 2,8-12 mm	208,00		
हा हा	46550.412B	KIT AHD 1080p 4 canali FF	515,00		
(1.61 ==	46550.816B	KIT AHD 1080p 8 canali VF	771,00		
	46540.F04	DVR AHD 4 canali 1080p	325,00		
	46540.F08	DVR AHD 8 canali 1080p	433,00		
	46540.H16	DVR AHD 16 canali 1080p	748,00		
670	46512.036B	Tic Bullet IR AHD 1080p ob. 3,6 mm OSD	79,00		
	46516.212B	Tic Bullet IR AHD 1080p ob. 2,8-12 mm OSD	156,00		
	46522.036B	Tic Dome IR AHD 1080p ob. 3,6 mm OSD	79,00		
	46526.212B	Tic Dome IR AHD 1080p ob. 2,8-12 mm OSD	156,00		
	46523.036B	TIc Mini Dome IR AHD 1080p ob. 3,6 mm OSD	208,00		
	46535.010B	Tic Mini Speed Dome 10X AHD 2 Mpx IR 50 m	730,00		
	46535.020B	Tic SpeedDome 20X AHD 2Mpx IR 150m	1.150,48		
	46918.210	Staffa da soffitto per Speed Dome 10X	59,00		
	46918.220	Staffa da soffitto per Speed Dome 20X	* 79,65		
	46918.003B	Staffa da palo per Speed Dome	78,00		
and the	46916.005	Tastiera RS485 per controllo PTZ	* 275,00		
	46922.351	Scatola contatti per Speed Dome	* 88,49		
	46550.816.01	KIT AHD 720p 8 canali VF	579,00		
	46540.H08	DVR AHD 8 canali 720p	347,00		
- F	46516.212.01	Tic Bullet IR AHD 720p, ob. 2,8-12 mm	104,00		
	46526.212.01	Tic Dome IR AHD 720p, ob. 2,8-12 mm	104,00		
	46534.037	Telecamera AHD cam. PIR 720p ob. 3,7 mm	52,00		
50.00	46250.412B	KIT IP 4 canali 2 Mpx FF	810,00		
-	46250.816B	KIT IP 8 canali 2 Mpx VF	1.100,00		
6	46241.H04	NVR 4 canali PoE H.265 HDD 1 TB	501,00		
	46241.H08	NVR 8 canali PoE H.265 HDD 1 TB	661,00		

Articolo	Codice	Descrizione	Prezzo promozionale (€ 1 pezzo)	Q.tà	Totale 6
	46241.H16	NVR 16 canali H.265 HDD 2 TB	781,00		
	46241.F32H	NVR 32 canali H.265 HDD 2 TB	1.307,00		
0	46212.036C.01	Tic Bullet IR IP 3 Mpx H.265 ob. 3,6 mm	206,00		
1	46216.312D.01	Tic Bullet IR IP 4 Mpx ob. 3,3-12 mm	326,00		
	46216.312DM	Tic Bullet IP 4 Mpx H.265 ob. 3,3-12 mm mot.	418,00		
-	46216.310E	Tic Bullet IR IP 5 Mpx ob. 3,6-10 mm	496,00		
-	46212.036.01	Tlc Bullet IR IP 1,3 Mpx ob. 3,6 mm	120,00		
	46212.036B	Tlc Bullet IR IP Full HD ob. 3,6 mm	160,00		
	46216.212B	Tlc Bullet IR IP Full HD ob. 2,8-12 mm	232,00		
	46222.036C.01	TIc Mini Dome IR IP 3 Mpx H.265 ob. 3,6 mm	206,00		
	46226.312D.01	Tlc Dome IR IP 4 Mpx ob. 3,3-12 mm	326,00		
-	46226.312DM	Tic Dome IP 4 Mpx H.265 ob. 3,3-12 mm mot.	418,00		
	46226.310E	Tlc Dome IR IP 5 Mpx ob. 3,6-10 mm	496,00		
	46222.036.01	Tlc Mini Dome IR IP 1,3 Mpx ob. 3,6 mm	125,00		
1	46222.036B	Tic Dome IR IP Full HD ob. 3,6 mm	160,00		
	46226.212B	Tic Dome IR IP Full HD ob. 2,8-12 mm	232,00		
9 1	46235.020	Tic Speed Dome IR IP Full HD 20x (IR 100 m)	1.188,00		
	46922.012	Staffa per contatti Dome IP VF	35,50		
8)	46922.013	Staffa contatti Bullet IP VF Dome IP FF	35,50		_
li O	46922.014	Staffa contatti Bullet/Dome IP FF-VF	35,00		-
	46917.002	Staffa palo per Bullet e Speed Dome IP	81,50		
	46264.001	Extender Ethernet PoE 10/100	109,50		-
	46264.002	Protezione per linea Ethernet PoE RJ45	123,00		-
c 0	46902.010	Alimentatore 110-240 V~ 12 Vdc 1 A	15,30		
SAL	46901.015	Alimentatore 100-240 V~ 12 Vdc 1,5 A	41,00		
	5AA5	Alimentatore modulare 12 Vdc 50 W	95,00		
	46910.H10A	Monitor LED 10,1" ingressi BNC/VGA/HDMI	300,00		
	46910.H19	Monitor LED 19" ingressi HDMI VGA BNC	275,00		
	46910.H20A	Monitor LED 19,5in ingressi BNC/VGA/HDMI	* 327,70		
-	46910.H24A	Monitor LED 23,6" ingressi BNC/VGA/HDMI	550,00		
	46862.B01	Trasduttore video Balun+aliment. 1 can. 2 pz	20,50		
-	46862.B02	Coppia trasduttori video Balun 1 canale	23,00		
4	46862.K04	KIT trasduttori passivi video Balun 4 ch	60,00		
	0002.163.E	Cavo 2x0,75+coassiale 75Ω PVC Eca 200m	(€ al m) * 1,51		
	46364.E.100	Cavo coassiale p.interna Eca 100m	(€ al m) 0,78		
	46364.E.500	Cavo coassiale p.esterna Eca 500m	(€ al m) 1,55		

Venditore	Cod. dell'installatore	Ordine valido presso il tuo grossista di fiducia.
Dati anagrafici Installatore (*) Co	ompilazione dati obbligatoria.	Data
Ragione Sociale*		
Indirizzo*		n.
Cap* Città*		Prov.*
Telefono	Cell.	Fax
E-mail		Partita IVA*
196/2003. I suoi dati personali potranno essere cor di ricerca di mercato; società di informazioni comme	nell'ambito della banca dati Vimar SpA nel rispetto del D.lgs municati alla nostra rete vendita, ad istituti di credito, società proiali e professionisti e/o consulenti. Potrà richiedere, in qual- ando a: Vimar SpA - Viale Vicenza, 14 - 36063 Marostica VI.	
ACCONSENTO		ACCONSENTO
NON ACCONSENTO FIRMA		NON ACCONSENTO
Appoggiato al grossista		Prov

Firma e timbro grossista

Firma e timbro installatore







Totale € _____

^{*} Prezzo non promozionale, prezzo a listino 10