



AciSistel

integrating security

TVCC

TVCC

02	TELECAMERE
04	TELECAMERE AD ALTE PRESTAZIONI
05	OTTICHE
06	MONITOR
06	SISTEMI PER LA VIDEOREGISTRAZIONE DIGITALE
08	SISTEMI INTEGRATI
10	ACCESSORI

LEGENDA

INDICE DISPONIBILITA'

Nella colonna "Disp." (indice di disponibilità) trovate un codice che esprime la classificazione della nostra politica di servizio. Potete fare riferimento a questa classificazione per determinare, in via approssimativa, la disponibilità degli articoli di Vostro interesse.

LETTURA DEI CODICI

A - Articoli di uso corrente

Prodotti gestiti normalmente a magazzino con evasione ordini dai 3 ai 5 giorni lavorativi.

B - Articoli di basso movimento

Prodotti gestiti in quantità minima a magazzino con evasione ordini differenziata.

Per quantità da 1 a 3 pezzi (o quantità per imballo prevista) evasione ordini dai 3 ai 5 giorni lavorativi.

Per quantità superiori evasione ordini dai 20 ai 25 giorni lavorativi.

C - Articoli d'uso saltuario o speciale

Prodotti non gestiti a magazzino con evasione ordini dalle 5 alle 7 settimane.

P - Articoli di prossima disponibilità

Prodotti di nuova produzione con inserimento a breve tempo nel mercato.

E - Articoli ad esaurimento o fine produzione

Prodotti fornibili fino ad esaurimento scorte di magazzino.

TVCC

TELECAMERE

CON OTTICA VARIFOCAL INTEGRATA

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	TVT35VSC	Telecamera colore 1/3" media risoluzione, 0.1 lux, 380TVL, pixel 500x582, 2:1 interlacciato PAL, 0.2 lux, video output 75 ohm 1Vpp, rapporto segnale/rumore >48dB, gamma 0,45, controllo di guadagno, compensazione controluce on/off, otturatore elettron. 1/50:1/110.000 sec, con varifocal autoiris (3,5-8mm) integrato. Alim. 230Vca, dim. mm 50x46x140,5.	€ 200,00	E

STANDARD COLORE 230Vca

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	TVT13C	Telecamera CCD 1/3" colore media risoluzione, 380TVL, pixel 500x582, PAL interlacciato 2:1, video output 75 ohm 1Vpp, 0.1lux/F1.2, rapporto segnale/rumore >48dB, gamma 0,45, controllo automatico di guadagno, compensazione controluce on/off, bilanciamento bianco automatico, otturatore elettron. 1/50:1/110.000 sec. Alim. 230Vca, sincronismo interno, dim. mm 50x43x110, attacco ottica C/CS, auto iris DC/Video. Compat. con ottiche manuali o autoiris.	€ 112,00	E
	TVT54C	Telecamera CCD 1/3" colore ad alta risoluzione, 500TVL, pixel 752x582, PAL interlacciato 2:1, video output 75 ohm 1Vpp, 0.8lux/F1.2, rapporto segnale/rumore >52dB, controllo automatico del guadagno, compensazione controluce on/off, bilanciamento bianco automatico, otturatore elettronico 1/50 - 1/100.000 sec, alimentazione 230Vca, sincronismo interno, dim. mm 58x54x130, passo ottiche C/CS, autoiris DC/Video. Compat. con ottiche manuali o autoiris.	€ 134,00	A

DAY & NIGHT COLORE

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	TVT35DN	Telecamera CCD 1/3" Day&Night, 0.1lux/F1.2 (sensibile agli infrarossi), 380 TVL, pixel 500x582, PAL interlacciato 2:1, video output 75 ohm 1Vpp, rapporto segnale/rumore >48dB, gamma 0,45, commutazione b/n con illuminamento <3lux, controllo di guadagno high/low, compensazione controluce on/off, bilanciamento bianco ATW/MWB otturatore elettron. 1/50:1/100.000 sec. alimentazione 230Vca., sincronismo interno/line lock, dim. mm 61x51x144, attacco ottica C/CS, auto iris DC/Video.	€ 164,00	E
	TVT36DN	Telecamera CCD 1/3" Day&Night, 0.8lux/F1.2 (non sensibile agli infrarossi), 420 TVL, PAL interlacciato 2:1, video output 75 ohm 1Vpp, rapporto segnale/rumore >48dB, gamma 0,45, commutazione b/n con illuminamento <4lux, controllo di guadagno on/off, bilanciamento bianco on/off, sec.alimentazione 230Vca., consumo 4W, sincronismo interno, dim. mm 58x54x130, attacco ottica C/CS, auto iris DC/Video.	€ 116,00	A

IN SENSORE PIR

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	TVT84C	Telecamera CCD colore 1/3" nascosta in sensore PIR (non funzionante), con ottica pin-hole 3,7 mm,risoluzione 420TVL, pixel 500x582, PAL interlaccio 2:1, video output 75 ohm 1 Vpp, rapporto segnale/rumore >48 dB, gamma 0,45, illuminamento minimo 0,8 lux, otturatore elettr 1/50-1/100,000 sec, alim. 12Vcc, consumo 150mA, dim. mm 62x110x47.	€ 78,00	E

MINIATURIZZATA

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	TVT83MIC	Telecamera colore con risoluzione 380 linee TV, miniaturizzata per interni con ottica pin-hole da 3,6mm, illuminamento min. 0.1lux, segnale video PAL con scansione interlacciata, alimentazione 12Vcc 150mA, dim. mm 37x44,5x21,4.	€ 78,00	A

MINIATURIZZATE BULLET

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	TVT86MEC	Telecamera mini cilindrica bullet colore, CCD 1/4" 290.000 pixel, 420 TVL, PAL interlaccio 2:1, video output 75 ohm, 1 Vpp (BNC), illumin min 0,2 lux/F2.0, controllo automatico di guadagno, otturatore elettr. 1/50-1/110.000 sec., rapporto segnale/rumore >48dB, 12 led IR (10m.) con fotocellula, IP66, dim. mm 67,6x70,5 completa di staffa.	€ 78,00	A
	TVT85VSC	Telecamera cilindrica bullet Day&Night, CCD Sony 1/4" ed ottica varifocal integrata 3,5-8mm regolabile dall'esterno, 420 TVL, illumin min 0 lux (IR ON), otturatore elettr. 1/50-1/100.000 sec, rapporto segnale/rumore 52dB, dotata di 42 led IR, consumo 750mA, IP66, completa di staffa con passaggio cavi protetto. Dim. mm 85x161.	€ 134,00	A
	TVT86VSC	Telecamera cilindrica bullet Day&Night, CCD Sony 1/3" ed ottica varifocal integrata 8-22mm regolabile dall'esterno, 480 TVL, illumin min 0 lux (IR ON), otturatore elettr. 1/50-1/100.000 sec, rapporto segnale/rumore 52dB, dotata di 42 led IR, consumo 750mA, IP66, completa di staffa con passaggio cavi protetto.	€ 292,00	A
	SK-P260	Telecamera mini cilindrica bullet colori, CCD 1/3" Sony Super HAD ad altissima risoluzione 540TVL, ottica varifocal 4-9mm regolabile dall'esterno, IP67, staffa e tettuccio inclusi. Alim. 12Vcc/130mA. Dim. mm 35x105mm.	€ 238,00	A

DOME FISSE

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	TVT72LDC	Dome Day&Night da interno, CCD 1/4", risoluzione 420 TVL, illumin min 0 lux (IR ON), otturatore elettr 1/50 - 1/100.000 sec, con 23 led infrarosso, ottica fissa 6mm, consumo 150mA, dim. mm 92x84.	€ 84,00	A
	TVT73LDC	Telecamera dome antivandalo Day&Night con sensore CCD 1/3" Sony con 36 led infrarosso, risoluzione 420 linee TV, ottica varifocal 4-9mm, alimentazione 12Vcc, dim. mm 108x87.	€ 136,00	A

DOME MOTORIZZATA

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	SK-D107/Z240	Dome motorizzata a colori CCD 1/3" Sony Super HAD ad alta risoluzione, 470 TVL, 752X582 pixel, PAL interlaccio 2:1, video output 75 ohm, 1 Vpp composito, rapporto segnale/rumore 45dB (AGC off), gamma 0,45, illumin min 0,1 lux F1,8, linea trasmissione RS-485, preset 64, scansione automatica preset, angoli rotaz. 360° a rotazione continua, 5-90° vert, velocità rotaz 9°/sec-93°/sec regolabile, Zoom 10 x ottico - 10 x digitale, Alim. 12Vcc (aliment non incluso) consumo 800mA, dim. mm 120.5x106.	€ 588,00	C

CONSOLLE

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	SK-AR11	Tastiera di controllo per dome serie SK-D107/Z240. Consente il controllo fino ad un massimo di 99 dispositivi tramite linea RS-485, con memorizzazione Preset, scansioni automatiche e regolazione velocità di rotazione. Alim. 12Vcc.	€ 84,00	E

TELECAMERE AD ALTE PRESTAZIONI

STANDARD COLORE 12 Vcc

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GSP-8912	Telecamera a colori CCD 1/3" Sony Super HAD, 540 TVL, 752x582 pixel, PAL interlacciato 2:1, rapporto segnale/rumore >48dB (AGC off), gamma 0,45, illumin min 0.05lux F1,2, controllo automatico guadagno on/off, compensaz controluce on/off, bilanciament del bianco on/off, otturatore elettr. 1/50-1/100.000 sec, comp. con ottiche manuali o autoiris. Alim. 12Vcc (aliment non incluso), consumo 300mA, sincronismo interno, passo ottica C/CS, auto iris DC/video, dim. mm 65x54x133.	€ 280,00	A

DAY & NIGHT

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GDN-S8944	Telecamera D&N con rimozione meccanica del filtro ICR, CCD 1/3" Sony Super HAD sensibile alla luce infrarossa, 540 TVL, 752x582 pixel, PAL interlacciato 2:1, rapporto segnale/rumore >48dB (AGC off), gamma 0,45, illumin min 0.05 lux (F1.2), commutazione colore-B/N a illuminamento <3lux, controllo guadagno on/off, compensaz controluce /(BLC) on/off, otturatore elettr. 1/50-1/100.000 sec, comp. con ottiche manuali o autoiris. Alim. duale 12Vcc/24Vac. (alim. non incluso), sincronismo interno/L.L., passo ottica C/CS, auto iris DC/video, dim. mm 65x54x133.	€ 392,00	A

WDR

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GPX-F814DS	Telecamera con sensore PIXIM 1/3" tecnologia DSP 32bit a scansione progressiva, 5 livelli esposizione per singolo pixel, 540TVL, 720x540 pixel, rapporto segnale/rumore >50dB (AGC off), gamma regolabile 0.25-1, illumin min 0.6lux a F1.2, controllo guadagno (AGC) regolab 0-34dB, compensaz controluce (BLC) automatico/manuale, otturatore elettr. 1/50-1/100.000 sec, Motion Detection e PTZ digitale, D&N e DSS, WDR 120dB Max, controllo RS485, comp. ottiche man. o Autoiris. Alim. duale 12Vcc/24Vac., sincronismo interno/L.L., passo ottica C/CS, auto iris DC/video, dim. mm 65x54x133.	€ 516,00	E

DOME FISSA

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GDC-8344VA	Dome fissa a colori CCD 1/3" Sony HQ1 Super HAD 540 TVL, 752x582 pixel, 0.5lux, illuminamento minimo 0.5lux, ottica varifocal autoiris 4-9mm, compensazione controluce, funzione MIRROR, Alim. duale 12Vcc/24Vca, dim. mm 140x95.	€ 394,00	A

DOME ANTIVANDALO

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GV-S8344VAIR	Dome Antivandalo IP66 CCD Day&Night 1/3" Sony HQ1 Super HAD, 540TVL, 752x582 pixel, illumin min 0 lux (IR on), commutaz colore-b/n illumin <3lux, ottica varifocal 4-9mm con correzione IR, 16 IR led per illuminazione, Alim. duale 12Vcc/24Vca. Montaggio superficiale o ad incasso. Regolazione modulo interno su tre assi (possibile installazione a parete). Dim. mm 140x120,3.	€ 536,00	A

VISIONE NOTTURNA

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GSP-NV-55SDR-650	Telecamera CCD 1/3" D&N con rimozione meccanica del filtro ICR (True Day&Night), sensore SONY Super HAD 550 linee TV (580 in B/N), sistema video PAL interlacciato 2:1, rapporto segnale/rumore>48dB, ottica varifocal autoiris 6-50mm con correzione infrarosso regolabile dall'esterno, illum. minimo 0lux (led ON), sistema illuminazione infrarosso con 60 LED ad alta potenza, controllo automatico del guadagno (AGC), regolazione esterna del DC LEVEL per l'ottica, otturatore elettronico 1/50 - 1/100.000sec., IP66, staffa regolabile con passaggio cavi protetto, alimentazione duale 12Vcc/24Vac, dim. mm 275.3x95.	€ 656,00	A

SPEED DOME AD ALTE PRESTAZIONI

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GCP-7436D	Cyber Scan Dome da esterno antivandalo D&N, CCD 1/4" Sony EXview, 540TVL, 752x582 pixel, PAL interlaccio 2:1, video output 75 ohm 1Vpp composito, rapporto segnale/rumore >48dB (AGC off), WDR, Progressive Scan, Zoom, 36 x ottico - 12 x digitale. Illumin min 0,001 lux, velocità TILT 0.1°-90°/sec, velocità PAN 0.1°/90°/sec (430°/sec turbo speed), angoli di rotaz orizz 0-360° vert 0-90°, preset/Scan/Pattern/Tour 319/8/4/8, Compl. cupola e custodia climatizzata Alim. 24Vca. (non forn.), consumo 2A/48W, 8 privacy masking zone, 8 allarmi in, 4 out, programm OSD, linea di controllo RS-485/RS-422, ventola e riscaldatore, IP66, dim. mm 273,8x60,5. Staffa da muro GMB-532W fornita aeparatamente.	€ 2.832,00	A

ACCESSORI PER SPEED DOME

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GMB-532W	Staffa da muro per esterni per la telecamera GCP-7425D / GCP-7436D. Portata massima kg. 34.	€ 140,00	A

TASTIERE CONTROLLO MULTIPLIO

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GSC-2000J	Tastiera con joystick (999 telecamere, 255 DVR, 120 matrici). Protocolli cyber scan (I/II)7P-D/P-P, comunicaz RS-485/RS-422, porte RJ-45x2 (master, slave), funzioni: zoom, fuoco, iride, DVR, PTZ, master, slave, connessione RJ-45x2 tramite scatola derivaz o DVR, display LCD 2 linee, alim. 12Vcc. (non fornito), consumo 500mA, dim. mm 380x175x97.	€ 780,00	A
	GSC-3000J	Tastiera con joystick e Jog/Shuttle (999 telecamere, 255 DVR, 120 matrici). Protocolli cyber scan (I/II)7P-D/P-P, comunicaz RS-485/RS-422, porte RJ-45x2 (master, slave), funzioni: zoom, fuoco, iride, DVR, PTZ, master, slave, connessione RJ-45x2 tramite scatola derivaz o DVR, display LCD 4 linee, alim. 12Vcc. (non fornito), consumo 500mA, dim. mm 370x233x105.	€ 1.070,00	E
	GCD-800	Distributore di segnali RS485 1in/8out, massimo 32 disp. per ciascuna uscita. 8 LED dati verdi indicano uscita attiva, 8 LED stato rossi indicano errore, comunicaz bidirezionale. Alim. 9-12Vcc/1A (non fornito), dim. mm 191x122x45.	€ 378,00	E

OTTICHE

OTTICHE FISSE 2.8 mm

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	H28S	Ottica a focale fissa da 2.8mm, autoiris senza drive (DC), 1/3", passo CS, F1.6.	€ 38,00	E

VARIFOCAL 3.5 - 8 mm

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	H358VSE	Ottica varifocal 3.5-8mm, autoiris senza drive (DC), 1/3", passo CS, F1.4.	€ 42,00	A

VARIFOCAL 6 - 60 mm

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	H660VS	Ottica varifocal 6-60mm, autoiris senza drive (DC), 1/3", passo CS, F1.6.	€ 80,00	A

VARIFOCAL CORRETTE IR ED ASFERICHE

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	AV03008DIR	Ottica varifocal 3.0-8.0mm, corredda IR, autoiris senza drive (DC), 1/3", passo CS, F1.2. Compatibile anche con telecamere Megapixel.	€ 106,00	A
	AV02712DIR	Ottica varifocal 2.7-12mm, asferica con correzione IR, autoiris senza drive (DC) 1/3", passo CS, F1.2.	€ 140,00	A

MONITOR

LCD

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	TVM10LCD	Monitor colore a matrice attiva TFT LCD 10" (800x600), area visualizz immagine mm 210x158, ingr.video 1 Vpp-75 ohm (RCA), ingr. VGA RGB D-sub 15 poli, ingr. S-Video, ingr. Audio RCA (destra/sinistra) con casse, menù OSD multilingua, Alim. 12 Vcc-15W (alim. Incluso), peso kg. 1,7, ingombro base mm 180x135.	€ 286,00	A
	TVMS17	Monitor colore a matrice attiva TFT 17" (1280x1024), pixel pitch 0,264 (H)x0,264 (V), area visualizz immagine mm 337x270, contrasto 350:1, luminosità 250 cd/mq, angolo di visualizz. 170° orizz-170° vert, tempo di risposta Tr: 7ms, Tf: 11ms, ingresso video composito (RCA), ingr. VGA RGB D-sub 15 poli, ingr. S-video Y/C mini-din 4 poli, ingressi audio RCA (destra/sinistra) con casse, peso kg. 5,13, OSD multilingua, ingombro base mm 255x205.	€ 454,00	A
	TVMS19	Monitor colore a matrice attiva TFT 19" (1280x1024), pixel pitch 0,294 (H)x0,294 (V), area visualizz immagine mm 375x300, contrasto 700:1, luminosità 250 cd/mq, angolo di visualizz. 170° orizz-170° vert, tempo di risposta Tr: 7ms, Tf: 11ms, ingresso video composito (RCA), ingr. VGA RGB D-sub 15 poli, ingr. S-video Y/C mini-din 4 poli, ingressi audio RCA (destra/sinistra) con casse, peso kg. 5,13, OSD multilingua, ingombro base mm 238x238.	€ 548,00	A

SISTEMI PER LA VIDEOREGISTRAZIONE DIGITALE

DVR Combo

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	TVK07	DVR combo pentaplex (Playback/Recording/Backup/Ethernet/Live), con monitor LCD TFT 7" (800 x 480) integrato, video 4 in/2 out, audio 1in/1out, compressione H.264, Frame rate registrazione 100Fps (CIF 355x288 pixel), allarmi 4in/1out, porta RS485 per telecamere PTZ, motion detector, porta rete, 1 HDD non incluso, 1 porta USB, telecomando, mouse. Dim. mm 215x178x119.	€ 848,00	E

DVR serie TE

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	DVR42TE	DVR triplex, video 4 in 2 out, 1 uscita S-Video, 1 uscita VGA, audio 2in/1out RCA, compressione H.264 avanzato, Frame rate registrazione real time 100Fps (CIF 355x288 pixel), allarmi 4in/1NA/NC out, RS485, motion detector, porta rete con web server integrato, porta USB, telecomando e mouse (inclusi). Visione da PC-Palmare-Cellulare e software CMS multi site compresi. Sist.oper Linux embedded, standard PAL/NTSC, capacità 2HDD (non incluso) SATA, registraz manuale/AllarmeMotion Detector/Programmata. Back-up su porta USB (memorie flash, CD-RW e DVD-RW). Alim 12Vcc, dim. mm 300x60x280.	€ 398,00	A
	DVR82TE	DVR pentaplex, video 8 in 2 out, 1 uscita S-Video, 1 uscita VGA, audio 4in/1out, compressione H.264 avanzato, Frame rate registrazione 100Fps (CIF 352x288 pixel) - 25Fps (D1 704x576 pixel), allarmi 8in/1out, RS485, motion detector, porta rete (supporta IP statico e dinamico) con web server integrato, 2 HDD interni SATA (non inclusi), backup su porta USB o DVD-RW interno, telecomando, mouse. SW Visione da PC-Palmare-Cellulare e CMS multi site compresi.	€ 912,00	A
	DVR162TE	DVR pentaplex, video 16 in 2 out, 1 uscita S-Video, 1 uscita VGA, audio 4in/1out, compressione H.264 avanzato, Frame rate registrazione 200Fps (CIF 352x288 pixel) - 50Fps (D1 704x576 pixel), allarmi 16in/1out, RS485, motion detector, porta rete (supporta IP statico e dinamico) con web server integrato, 2 HDD interni SATA (non inclusi), backup su porta USB o DVD-RW interno, telecomando, mouse. SW Visione da PC-Palmare-Cellulare e CMS multi site compresi.	€ 1.012,00	A
	TVK17LDT	Kit videosorveglianza composto da: nr.1 DVR42TE con nr.1 HDD250 incluso, nr.1 monitor TVMS17, nr.1 telecamera TVT85VSC completa di alimentatore APS120.	€ 1.096,00.	A

DVR serie TMX

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	DVR42TMX	DVR triplex: 4 in, 2 out BNC (monitor/SPOT programm), compressione JPEG2000/H.264, qualità immagine regolabile su 5 livelli, visualizz real time. Audio: 4 in/1 out (RCA). Registrazione: programmata, motion, allarme, emergenza. Jog/Shuttle. Frame rate registrazione: 50, 100, 200 fps. Risoluz registraz 720x288, 360x288, 360x144 pixel. Capacità HDD interni 2 (non inclusi) SATA, backup su CD (DVD)-RW e porta USB. Allarmi 4in / 1out. Popup su uscita video principale e SPOT. Porta rete (TCP/IP), con client software con compressione H.264/internet explorer e software CMS multi site, supporto DDNS. Altre porte: RS485 per controllo telecamere PTZ, RS232C. Alim 12 Vcc 8.33A. Accessori: staffe per montaggio a rack, 19", telecomando, mouse. VGA inclusa.	€ 884,00	A
	DVR82TMX	DVR triplex: 8 in, 2 out BNC (monitor/SPOT programm), compressione JPEG2000/H.264, qualità immagine regolabile su 5 livelli, visualizz real time. Audio: 4 in/1 out (RCA). Registrazione: programmata, motion, allarme, emergenza. Jog/Shuttle. Frame rate registrazione: 100, 200, 400 fps. Risoluz registraz 720x288, 360x288, 360x144 pixel. Capacità HDD interni 2 (non inclusi) SATA, backup su CD (DVD)-RW e porta USB. Allarmi 8in / 1out. Popup su uscita video principale e SPOT. Porta rete (TCP/IP), con client software con compressione H.264/internet explorer e software CMS multi site, supporto DDNS. Altre porte: RS485 per controllo telecamere PTZ, RS232C. Alim 12 Vcc 8.33A. Accessori: staffe per montaggio a rack, 19", telecomando, mouse. VGA inclusa.	€ 1.294,00	A
	DVR162TMX	DVR triplex: 16 in, 2 out BNC (monitor/SPOT programm), compressione JPEG2000/H.264, qualità immagine regolabile su 5 livelli, visualizz real time. Audio: 4 in/1 out (RCA). Registrazione: programmata, motion, allarme, emergenza. Jog/Shuttle. Frame rate registrazione: 100, 200, 400 fps. Risoluz registraz 720x288, 360x288, 360x144 pixel. Capacità HDD interni 2 (non inclusi) SATA, backup su CD (DVD)-RW e porta USB. Allarmi 16in / 1out. Popup su uscita video principale e SPOT. Porta rete (TCP/IP), con client software con compressione H.264/internet explorer e software CMS multi site, supporto DDNS. Altre porte: RS485 per controllo telecamere PTZ, RS232C. Alim 12 Vcc 8.33A. Accessori: staffe per montaggio a rack, 19", telecomando, mouse. VGA inclusa.	€ 1.582,00	A

DVR serie GQVR

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GQVR-6160CJ	DVR Pentaplex, 16 in / 2 out + 2 a matrice programmabile, 1 VGA, compressione MPEG4 con 5 livelli di qualità, frame rate di registrazione 200Fps, 4 porte USB, Audio 4 in, 1 output (RCA), porte dati RS-232, RS-485/RS-422 per controllo telecamere PTZ e consolle. Risoluz video registraz: 720x576, 720x288, 360x288. Allarmi 16 in, 4 out, Registrazione manuale/programmata/motion/allarme. Ricerca: evento, data/ora, Jog/Shuttle. HDD interni 3 SATA (non inclusi), DVD-RW integrato. Sist. operat Linux embedded. Porta rete TCP/IP 10/100Mb, controllo tramite frontalino, OSD grafico, mouse, tastiera opzionale, software RMS/CMS o pagina web interna. Accesso tramite password multilivello. Software gestione remota e creazione gruppo visione. Alim.: 100-240 Vca, consumo 120W. Dim. mm 430x89x388. Accessori: staffe per montaggio rack 19", telecomando, mouse.	€ 3.046,00	A
	GNS-400	Network Video Server MPEG4. Frame rate 50Fps/4CH a risoluzione D1, 100Fps/4CH a risoluzione CIF. Risoluz 720x576, 704x288, 352x288 pixel. Audio 1in/out, allarmi 4in/1out, porta di rete 10/100 Mbps, RJ-45, 1 x USB 2.0, 1 porte RS-232/RS-485, compressione audio G.723, incluso SW RMS per la gestione di massimo 16 ch e pagina web interna per visione live e programmazione. Alim. 12Vdc/2A (adattatore incluso). Dim. mm 134x113x46,3.	€ 836,00	E

SISTEMI INTEGRATI

TELECAMERE IP

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	TVT63N	Telecamera IP DUAL STREAMING MPEG4 & JPEG con sensore 1/3" SONY 540TVL risoluzione full D1, Day&Night con rimozione filtro ICR, visione cellulare/palmare, alimentazione 12Vcc, software per la gestione, visualizzazione e registrazione di fino a 36ch incluso. Dim. mm 125x53x60.	€ 512,00	A
	TVT63NW	Telecamera a colori IP WIRELESS DUAL STREAMING MPEG4 & JPEG con sensore 1/3" SONY SUPER HAD 540TVL, risoluzione full D1, supporto backup su memoria SD, audio bidirezionale, allarme 2 in/out, visione cellulare/palmare, alimentazione 12Vcc, software per la gestione, visualizzazione e registrazione di fino a 36ch incluso. Dim. mm 145,26x65,5.	€ 632,00	A

GV-IPCAM 1.3M

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GV-IP CAM	Telecamera colore 1/3" SONY Progressive Scan 1280(H) x 960 (V), 1.3M CCD, 700 TVL, illumin min 0.02 lux a F1.2, otturatore elettr 1.5-1/10.000 sec, 1 audio in/out, interfaccia allarmi 4 in/out digitali, compressione MPEG4 e MJPEG video stream simultanei (dual stream). Risoluzioni MPEG4 ASP: VGA, QVGA, CIF, QCIF. Risoluz MJPEG: 1280x960 (4VGA), VGA, QVGA, CIF, QCIF. Frame rate MPEG4: 25Fps a risoluz VGA, frame rate MJPEG 15 Fps a risoluz 1280x960. Applicazioni GV-NVR, GV-MultiCam, 3GPP/ISMA, MultiView, Control Center, CenterV2, VSM. Alim. DC12V / PoE per assorbim max 4.2W (max 350mA DC 12V). Dim. mm 70x52x125. Interfaccia 10/100 Ethernet (RJ-45). Protocolli: HTTP, TCP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, UPnP, DynDNS, 3GPP/ISMA, RTSP.	€ 1.590,00	C
	GV-IP CAM D/N	Telecamera D&N 1/3" SONY Progressive Scan 1280(H) x 960 (V), 1.3M CCD, 700 TVL, illumin min 0.02 lux a F1.2, otturatore elettr 1.5-1/10.000 sec, 1 audio in/out, interfaccia allarmi 4 in/out digitali, compressione MPEG4 e MJPEG video stream simultanei (dual stream). Risoluzioni MPEG4 ASP: VGA, QVGA, CIF, QCIF. Risoluz MJPEG: 1280x960 (4VGA), VGA, QVGA, CIF, QCIF. Frame rate MPEG4: 25Fps a risoluz VGA, frame rate MJPEG 15 Fps a risoluz 1280x960. Applicazioni GV-NVR, GV-MultiCam, 3GPP/ISMA, MultiView, Control Center, CenterV2, VSM. Alim. DC12V / PoE per assorbim max 4.2W (max 350mA DC 12V). Dim. mm 70x52x125. Interfaccia 10/100 Ethernet (RJ-45). Protocolli: HTTP, TCP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, UPnP, DynDNS, 3GPP/ISMA, RTSP.	€ 1.700,00	C
	GV-IP CAM D/N VF	Telecamera D&N 1/3" SONY Progressive Scan 1280(H) x 960 (V), 1.3M CCD, 700 TVL, ottica varifocal integrata 3.3-12mm, illumin min 0.02 lux a F1.2, otturatore elettr 1.5-1/10.000 sec, 1 audio in/out, interfaccia allarmi 4 in/out digitali, compressione MPEG4 e MJPEG video stream simultanei (dual stream). Risoluzioni MPEG4 ASP: VGA, QVGA, CIF, QCIF. Risoluz MJPEG: 1280x960 (4VGA), VGA, QVGA, CIF, QCIF. Frame rate MPEG4: 25Fps a risoluz VGA, frame rate MJPEG 15 Fps a risoluz 1280x960. Applicazioni GV-NVR, GV-MultiCam, 3GPP/ISMA, MultiView, Control Center, CenterV2, VSM. Alim. DC12V / PoE per assorbim max 4.2W (max 350mA DC 12V). Dim. mm 70x52x125. Interfaccia 10/100 Ethernet (RJ-45). Protocolli: HTTP, TCP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, UPnP, DynDNS, 3GPP/ISMA, RTSP.	€ 1.968,00	C

GV-VS02

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GV-VS02	MPEG4 Network Video Server. 2 ch. video in, audio 2in/1out (RCA), allarmi 4in/4out digitali, porta rete RJ-45, 2 x USB, RS-422/485 con supporto dei protocolli Speed dome più diffusi. Compressione MPEG4 ASP. Risoluz D1, HalfD1, CIF, QCIF. Frame rate a risoluzione max per entrambi i canali: 25 Fps a risoluz D1. Compressione audio G.723. Programmazione tramite pagina web interna. Protocolli rete: HTTP, TCP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, UPnP, DynDNS. Alim. 12Vcc. Dim. mm 145x40x175. Applicazioni: GV-NVR, GV-Multicam, 3GPP, Multiview, Control Center, CenterV2, VSM.	€ 924,00	A

GV-NVR

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GV-NVR08(GV)	Potente software di gestione per 8 GV-IP CAM / GV-VS02. Funzioni: motion avanzato, rilevazione e conteggio oggetti, riconoscimento faccia, controllo I/O, mappa grafica, gestione completa fino a 5 DVR in locale e remoto, visione telecamere da cellulare e palmare, allarmi, PTZ, etc.	€ 560,00	C
	GV-NVR16(GV)	Potente software di gestione per 16 GV-IP CAM / GV-VS02. Funzioni: motion avanzato, rilevazione e conteggio oggetti, riconoscimento faccia, controllo I/O, mappa grafica, gestione completa fino a 5 DVR in locale e remoto, visione telecamere da cellulare e palmare, allarmi, PTZ, etc.	€ 930,00	C

SCHEDE E SOFTWARE

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GV-1240/8	Pc card (PCI), DVR 8 ch audio/video, 200 Fps, Windows based, Software incluso: motion avanzato, rilevazione e conteggio oggetti, oggetti scomparsi/abbandonati, rilevazione facciale, gestione mappe digitale, visione remota (via Internet, PDA o cellulare), registrazione telecamere IP, Compress GeoMPEG4, Geo MPEG4 (ASP), Geo H.264, Geo H.264V2. Rapporto compress variab su 5 livelli. Risoluz registraz D1, HalfD1, CIF, gestione completa fino a 5 DVR in locale e in remoto, connessione a centro di controllo (CMS), uscita video analogica.	€ 2.020,00	A
	GV-1480/16	Pc card (PCI), DVR 16 ch audio/video, 400 Fps, Windows based, Software incluso: motion avanzato, rilevazione e conteggio oggetti, oggetti scomparsi/abbandonati, rilevazione facciale, gestione mappe digitale, visione remota (via Internet, PDA o cellulare), registrazione telecamere IP, Compress GeoMPEG4, Geo MPEG4 (ASP), Geo H.264, Geo H.264V2. Rapporto compress variab su 5 livelli. Risoluz registraz D1, HalfD1, CIF, gestione completa fino a 5 DVR in locale e in remoto, connessione a centro di controllo (CMS), uscita video analogica.	€ 3.130,00	A

ACCESSORI

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GV-NET/IOV3.1	Pc card, interfaccia allarmi 4in/4out e convertitore RS232/485 per sistemi PC-based serie GV.	€ 144,00	A
	GV-IO USB BOX	Box relè 16 input, 16 output. Comunicazione RS-485, USB. Possibilità di installazione e controllo di più moduli in parallelo. Gestione contatti puliti e con tensione. Alimentazione 12V/1A.	€ 286,00	C

CMS

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GV-CONTROL CENTER	Applicazioni Software: Desktop e Controllo remoto DVR, Funzione Matrix con 4 schermate di 96 telecamere ciascuna per registrazione e riproduzione di 384 canali in totale, Riproduzione e Registrazione remota da GV-Systems locali, Gestione centrale dispositivi di I/O da DVR differenti, Funzione IP Matrix per gestione di massimo 36 monitor con 3840 telecamere.	€ 574,00	C
	GV-CENTER V2 PRO	Software di centralizzazione avanzato fino 500 sistemi di registrazione, 800 canali. Ricezione messaggi di allarme e video in modalità live o allegato (registrazione remota). Sincronizzazione temporale con DVR, possibilità di invio SMS ed e-mail di notifica, controllo remoto dispositivi PTZ e I/O, verifica diretta dei falsi allarmi.	€ 430,00	C

LETTURA TARGHE

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GV-DSP LPR	Sistema stand-alone Linux embedded per riconoscimento targhe. 1 ingresso video, 4in/4out allarmi, porte RS-485, USB 2.0, slot SD, scheda rete 10/100. Protocolli HTTP, TCP, UDP, DHCP, NTP, DynDNS. Alim. 12Vcc. Dim. mm 174x40x145.	€ 3.978,00	C
	GV-LPR2	Potente sw di riconoscimento targhe in tempo reale basato su tecnologia a Reti Neurali a 2 postazioni. Possibile interfacciamento allarmi, automazioni e gestione personalizzata database.	€ 2.292,00	C
	GV-IRCAM 10M	Telecamera lettura targhe CCD 1/3" B/N Ex-view, 600 TVL, ottica varifocal 5-50mm, 12 led IR, custodia IP66. Distanza rilevaz consigliata 7-15 m. Angolo di apertura illuminatore 30° Alim. 12Vcc/24Vca. Consumo 15W. Riscaldatore e ventola.	€ 1.280,00	C

CONTROLLO ACCESSI

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GV-AS200-2E	Controller per GV-ACCESS CONTROL 2 porte (espandibile a 4) e 10.000 card, 1000 utenti, comunicazione Ethernet per visualizzazione real time status accessi e notifica tramite e-mail, 4 modalità di funzionamento One Way/Two way/Mixed/One Way traffic, funzione Anti-Passback/Duress password/Interlock, integrazione con Sistema di Video sorveglianza. CPU RISC 8 bit. Buffer eventi 65536. Interfaccia Wiegand 26-40 bit, alim 12Vcc, segnalaz LED. Interfaccia sensori pulsante uscita, porta aperta, incendio, manomissione lettore. Relè apertura serratura, allarme, emergenza. Rete interfaccia TCP/IP, RJ45, 10/100 Base-T. Software per la gestione di un controller incluso. Alim 100-250 Vca, 50-60Hz. Dim. mm 300x50x420.	€ 1.266,00	C
	GV-AS200-4E	Controller per GV-ACCESS CONTROL 4 porte e 10.000 card, 1000 utenti, comunicazione Ethernet per visualizzazione real time status accessi e notifica tramite e-mail, 4 modalità di funzionamento One Way/Two way/Mixed/One Way traffic, funzione Anti-Passback/Duress password/Interlock, integrazione con Sistema di Video sorveglianza. CPU RISC 8 bit. Buffer eventi 65536. Interfaccia Wiegand 26-40 bit, alim 12 Vcc, segnalaz LED. Interfaccia sensori pulsante uscita, porta aperta, incendio, manomissione lettore. Relè apertura serratura, allarme, emergenza. Rete interfaccia TCP/IP, RJ45, 10/100 Base-T. Software per la gestione di un controller incluso. Alim 100-250 Vca, 50-60Hz. Dim. mm 300x50x420.	€ 1.366,00	C

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	GV-AS MANAGER 1-4	Software di controllo accessi per la gestione di sistemi basati su GV-AS200, fino a 4 nodi. Consente il controllo completo dei varchi con indicazione di eventi di accesso, allarme o effrazione. La completa compatibilità con i sistemi video della serie GV (schede, GV-NVR, video server e GV-IPCAM), insieme alla possibilità di memorizzare la foto dell'utente nel database consentono di incrementare notevolmente incrementare il livello di sicurezza del sistema. Su richiesta sono disponibili anche versioni estese fino a 255 nodi.	€ 928,00	C
	GV-READER	Lettore badge GV-ACCESS CONTROL a 13.56MHz (ISO14443A). CPU microprocessore a 8 bit. Max distanza da GV-AS200 30m (con interf Wiegand) o RS-485 9600bps, collegamento di max 8 lettori in parallelo. Segnalazione buzzer, LED. Alim 7,5-12 Vcc. Dim. mm 75x15x115.	€ 114,00	C
	GEOFINGER	Lettore a doppia tecnologia impronte digitali ed RFID 13.56Mhz installabile in sistemi di controllo accessi basati su GV-AS200 o in configurazione stand alone (senza PC). Fornito completo di tessera MASTER di programmazione. Uscita Wiegand a 26bit. Installabile in interni. Alimentazione 7.5-12Vcc. Dimensioni mm 130x54x43.	€ 1.294,00	C
	GV-AS CARD	GV-AS SCHEDE 1356. Smart card a 13,56MHz per GV-ACCESS CONTROL.	€ 4,00	C
	GV-AS TAG	GV-AS TAG 1356. Tag a 13,56MHz per GV-ACCESS CONTROL.	€ 5,00	C

ACCESSORI

CUSTODIE

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	CU260	Custodia climatizzata da esterno. Dim. Interne utili 80x72x260, grado di protezione IP66. Dotata di staffa, tettuccio e gruppo riscaldante. Alim 230Vca, consumo 30W. Dim. esterne senza staffa mm 127x130x360.	€ 174,00	A
	CU310	Custodia clim. da esterno. Dimensioni interne utili 80x72x310, grado di protezione IP66. Dotata di staffa, tettuccio e gruppo riscaldante. Alim 230Vca, consumo 30W. Dimensioni esterne senza staffa mm 27x130x410.	€ 184,00	A
	CKS 600IP/260	Custodia clim. da esterno con alimentazione POE tramite RJ45 per telecamere IP. Dim. mm 80x72x260, IP66. Dotata di staffa, tettuccio e gruppo riscaldante.	€ 236,00	C

STAFFE

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	SA/B	Supporto ad angolo per staffe dome.	€ 90,00	C
	ILP30	Staffa porta monitor LCD da 15" a 30" con attacco VESA75/100 per fissaggio a parete. Portata max 30 kg.	€ 34,00	A
	ILS30	Staffa porta monitor LCD da 15" a 30" con attacco VESA75/100. Prolunga regolabile con passaggio cavi interno per fissaggio a soffitto. Portata max 30 Kg.	€ 102,00	C
	AST02E	Staffa in plastica da interno per telecamera. Dim. mm 145x36.	€ 5,00	A
	AST12	Supporto snodato in alluminio da interno per telecamera, lunghezza mm 160.	€ 22,00	C

TRASMETTITORE E RICEVITORE PER CAVI UTP

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	SP-111VT	TX/RX passivo su doppino UTP. Guadagno e amplificazione fissi, collegam UTP blocco terminali sul connettore. Distanze max raggiungibili b/n 600 m, colore 400 m. In/out 75 ohm 1Vpp.	€ 18,00	A
	SP-111VL	TX/RX passivo su doppino UTP. Guadagno e amplificazione fissi, collegam UTP con blocco terminali e 20cm mini coassiale. Distanze max raggiungibili b/n 600 m, colore 400 m. In/out 75 ohm 1Vpp.	€ 22,00	A

ALIMENTATORI

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	APS120	Alimentatore per interno 12Vcc/700mA.	€ 22,00	A
	APS121	Alimentatore da interno 12 Vcc/1 A.	€ 34,00	A
	APS124	Alimentatore 12Vcc/400mA per custodie CU260/310.	€ 66,00	C
	AL600/B	Alimentatore 24Vca/400mA per custodie CU260/310.	€ 66,00	A
	APS129	Trasformatore 12Vca-3.15A	€ 194,00	A
	APS245	Alimentatore switching 24Vcc/2.75A per speed dome.	€ 52,00	C

ILLUMINATORE IR

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	IR101	Faretto a luce infrarossa da 70W, con fascio 24° (flood). Alim. 12 Vca. (APS129), 850 nm. Portata 14 m. Dim. mm 95x120x176. Peso 2.5 kg.	€ 314,00	A

HARD DISK

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €	DISP.
	HDD160	HARD DISK 160GB	€ 106,00	A
	HDD250	HARD DISK 250GB	€ 110,00	A
	HDD500	HARD DISK 500GB	€ 140,00	A
	HDD1000	HARD DISK 1TB	€ 258,00	C

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

1. PREMESSA

Le presenti condizioni generali di vendita si applicano integralmente ad ogni ordine salvo deroghe scritte. In caso di discordanza, le condizioni generali di vendita prevalgono sulle condizioni di acquisto del Cliente. Il Fornitore si riserva senza preventiva comunicazione, la facoltà di apportare alle dimensioni o alla struttura delle apparecchiature quelle modifiche estetico-funzionali suggerite da esigenze di carattere tecnico.

2. PREZZI

I prezzi esposti possono essere variati, senza preavviso alla Clientela, per varie esigenze. Si intenderà in vigore sempre l'ultimo listino emesso che annullerà i precedenti. I prezzi non includono IVA, trasporto ed altri accessori.

3. CONDIZIONI DI PAGAMENTO

Il pagamento deve essere effettuato, salva diversa indicazione scritta, direttamente al Fornitore nella forma e nei termini concordati. In caso di ritardo nei pagamenti decorreranno gli interessi bancari nella misura e del tasso corrente di mercato. In questo caso il Fornitore può sospendere la garanzia e interrompere le consegne. Ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 1462 del Codice Civile, eventuali contestazioni di una o più partite di merce non legittimano il cliente alla sospensione dei pagamenti.

4. RISERVATO DOMINIO

Il Fornitore conserva la proprietà dei materiali forniti fino al totale saldo della fornitura, perciò l'Acquirente non potrà né alienarli, né darli in pegno, né trasferirli altrove. Qualora si addivenga alla risoluzione del contratto per inadempimento dell'Acquirente, gli account rimarranno acquisiti dal Fornitore a titolo di indennità, salvo disposto dell' Art.1526 del Codice Civile.

5. RISOLUZIONE DEL CONTRATTO DI FORNITURA

Qualora nei confronti dell'Acquirente vengano elevati protesti di assegni e cambiali, o promosse procedure esecutive di concordato preventivo o di fallimento, il contratto di fornitura si intenderà risolto di diritto fermo restando, in ogni caso, il diritto del Fornitore a ricevere il pagamento della merce venduta.

6. TERMINI DI CONSEGNA

La merce si intende fornita franco nostro magazzino ed i termini di consegna hanno carattere puramente indicativo. In nessun caso quindi potranno essere posti a carico del Fornitore danni diretti o indiretti per ritardata consegna. Il ritardo nella consegna non legittima l'Acquirente ad annullare in tutto o in parte il contratto. Le consegne possono essere frazionate.

8. TRASPORTO

Le merci viaggiano per conto e completo rischio dell'Acquirente, il quale deve verificarne la quantità e condizioni prima del ritiro dal vettore. Reclami relativi alla partita contestata devono pervenire al fornitore entro e non oltre 10 giorni dalla data di ricevimento. Le spese di trasporto verranno addebitate all'acquirente per un ammontare di 15 / 30 euro rispettivamente per ordini inferiori ai 500 / 200 euro netti.

9. GARANZIA

Il Fornitore riconosce sui propri prodotti 24 mesi di garanzia dalla consegna o spedizione per difetti riconosciuti di fabbricazione. La garanzia non copre le parti soggette ad usura naturale quali ad esempio cinescopi, led, cinghie, lampade, hard disk, i prodotti che risultino manomessi, riparati da terzi o utilizzati non conformemente alle condizioni di impiego previste. Sono altresì esclusi dalla garanzia guasti imputabili a cortocircuiti, incendi, fulmini o altri fenomeni atmosferici, atti vandalici o dolosi, disturbi elettromagnetici.

I prodotti contestati, che a insindacabile giudizio del Fornitore risultassero difettosi, potranno essere riparati o sostituiti senza che ciò comporti per il Fornitore responsabilità alcuna per eventuali danni diretti o indiretti.

10. RESTITUZIONE MATERIALI

I materiali che per qualsiasi ragione debbano essere ritornati al Fornitore: garanzie, riparazioni, respinti, ecc., potranno essere spediti solo su specifica autorizzazione del Fornitore compilando l'apposito modulo. A tale scopo, verrà comunicato le modalità ed il codice identificativo che accompagnerà il reso. I materiali spediti dovranno essere opportunamente imballati, ed i riferimenti per l'autorizzazione al reso chiaramente riportati sul documento di trasporto.

11. RIPARAZIONI FUORI GARANZIA

La riparazione fuori garanzia del prodotto difettoso verrà effettuata dal tecnico interno solo dopo accettazione preventivo di spesa da parte del Cliente. Quest'ultimo dovrà inviare conferma scritta compilando l'apposito form con le modalità comunicategli. In caso contrario verranno comunque addebitate al Cliente le spese di ricerca guasto.

12. CONTROVERSIE

Ogni controversia cui potesse dar luogo il contratto è regolata dalla vigente legislazione italiana ed è esclusiva competenza del Foro di Ancona.



Marchio europeo di conformità ai requisiti delle direttive CEE.



Associazione Nazionale Imprese Elettroniche ed Elettroniche.



Sistema di qualità aziendale certificata.

Aci srl

Via E. Vanoni, 3 - 60027 Osimo (An) Italy
Tel (+39) 071.7202040 - Fax (+39) 071.7276002
info@acisistel.it - www.acisistel.it



Aci srl
Via E. Vanoni, 3
60027 Osimo (An) Italy

Tel (+39) 071.7202038
Fax (+39) 071.7202037

info@acifarfisa.it
www.acifarfisa.it

info@acisistel.it
www.acisistel.it