

**Listino e prodotti di Sorveglianza Riservato Installatori 04.2/2015**

**BOARD E MINICAMERA**

**CAMCOLMHA5 EFU**



€ 85,00

Telecamera miniatura (26 x 21 mm) CMOS a colori con audio. Ideale per sorvegliare discretamente uffici, magazzini, ecc. Completa di alimentatore da rete

- Elemento sensibile: 1/3" CMOS PAL
- Numero pixel: 628 x 582
- Risoluzione orizzontale: 380 linee TV
- Rapporto S/N: > 48 dB
- Sensibilità: 1.5 Lux / F2.0)
- Apertura angolare: 60°
- Temperatura di stoccaggio: -30°C ~ + 60°C
- Alimentazione: 8 Vdc / 100 mA (Alimentatore stabilizzato incluso)
- Peso: 26 g
- Dimensioni: 26 x 21 x 18mm

**CAMCOLMHA3 EFU**



SOLO 12 x 12 MM



€ 210,00

Telecamera miniatura (26 x 21 mm) CMOS a colori con audio. Ideale per sorvegliare discretamente uffici, magazzini, ecc. Completa di alimentatore da rete

- Elemento sensibile: 1/3" CMOS PAL
- Numero pixel: 628 x 582
- Risoluzione orizzontale: 380 linee TV
- Rapporto S/N: > 48 dB
- Sensibilità: 1.5 Lux / F2.0)
- Apertura angolare: 60°
- Temperatura di stoccaggio: -30°C ~ + 60°C
- Alimentazione: 8 Vdc / 100 mA (Alimentatore stabilizzato incluso)
- Peso: 26 g
- Dimensioni: 26 x 21 x 18mm

**ELE-BOARD**



€ 70,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Elemento sensibile: 1/3" CCD SONY
- Risoluzione orizzontale: 420 linee TV
- Rapporto S/N: > 48 dB
- Sensibilità: 1.0 Lux / F2.2)
- Ottica: f2.8mm
- Apertura angolare: 92°
- Temperatura di stoccaggio: -30°C ~ + 60°C
- Alimentazione: 12 Vdc / 130 mA (Alimentatore stabilizzato non incluso)
- Peso: 50 g
- Dimensioni: 32x32x34 mm

**ECH-3030 ELT**

€ 100,00

**SEC-CAM510 ENE PIN-HOLE**

€ 125,00

**CMC32NH-37 SYS**

TIPO STARLIGHT 0,001 LUX

CON OSD DISPLAY

€ 140,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Elemento sensibile: 1/3" CCD SONY
- Risoluzione orizzontale: 420 linee TV
- Rapporto S/N: > 48 dB
- Sensibilità: 1.0 Lux / F2.2)
- Ottica: f2.8mm
- Apertura angolare: 92°
- Temperatura di stoccaggio: -30°C ~ + 60°C
- Alimentazione: 12 Vdc / 130 mA (Alimentatore stabilizzato non incluso)
- Peso: 50 g
- Dimensioni: 34x29x34 mm

Videocamera professionale CCTV con lente in miniatura. Ideale per la sicurezza ed il controllo. Richiudibile in un pacchetto di sigarette.

- Dim.: 1/4" Sharp CCD
- Obiettivo: 3.7mm pinhole
- Risoluzione orizz.: 400 linee TV
- Illuminazione: 1 LUX
- Retroilluminazione: on/off (optionale)
- Shutter elettronico: 1/50~1/100.000sec
- S/N ratio: >48dB
- Voltaggio: 12V DC
- Dimensioni: 46x35x42mm
- Peso: 125 g

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Elemento sensibile: 1/3" Sony Super HAD CCD
- Pixels totali: PAL 795(H) x 595(V)
- Risoluzione: Colore 550 TVL / B.W 600TVL
- OSD: Si
- BLC: BLC / HSBL / Off - (Selectable)
- S/N Ratio: 52dB (AGC Off)
- Min. Illuminazione: 0.00001 Lux (Sens Up x256)
- Bilanciamento del bianco: ATW /AWB/ MANUAL / AWC
- D - WDR: Indoor / Outdoor / Off - (Selectable)
- Privacy: On / Off - (8 Zone)
- Specchio: Off / ON / V-Rev / Rotate
- Day & Night Color / B/W / Auto
- Digital Zoom: Off / On(x2 ~ x32 - Selectable)
- Lente: 3,7mm Pinhole
- Alimentazione: DC 12V
- Assorbimento: 120mA
- Temperatura operativa: -10°C / +50°C
- Dimensioni: 34mm(W) x 19mm(H) x 34mm(D)
- Peso: 50g.

## SISTEMI DI VIDEO REGISTRAZIONI E TELECAMERE OCCULTATE

### SEC-DVRPEN11 ENE



PEN CAMERA DVR

€ 75,00

Piccolo e compatto videoregistratore digitale con microfono e videocamera a colori. Realizzato a forma di penna, ideale da utilizzare come telecamera spia nascosta. Batteria integrata ricaricabile. Può essere collegato ad un PC o notebook con il cavo USB per il trasferimento dati e la ricarica. Supporta schede micro SD (2 GB inclusa).

- Risoluzione: 1280x960 AVI
- Risoluzione modalità foto: JPEG 3840x2880
- Dimensione Max.:> 30 MB (minuto)
- Memoria: Micro SD, fino a 8 GB
- Batteria: agli ioni di litio
- Tempo di ricarica: ± 3 ore (via USB, 5 V)
- Durata di funzionamento: ± 50 minuti
- Peso: 30 g
- Dimensioni: ø 13.3x144 mm
- Compatibile con: Windows® 7

### CAMCOLVC8 EFU

- PULSANTE ON/OFF
- SLOT MICRO SD CARD
- PULSANTE DI CONTROLLO
- MICROFONO
- TELECAMERA
- LED DI STATO
- PORTA MINI USB
- PULSANTE DI RESET



€ 60,00

È in grado di registrare filmati audio-video in alta risoluzione (29 fps), tramite la microtelecamera nascosta, solamente premendo un pulsante. Le registrazioni in formato AVI vengono salvate direttamente sulla micro SD card inserita nell'apposito slot e possono essere trasferite ad un PC tramite collegamento USB. Batteria ricaricabile integrata

- Elemento sensibile: sensore a colori CMOS
- Risoluzione video: 640 x 480 pixel
- Angolo di ripresa: 58°
- Memoria supportata: micro SD card max. 8 GB (non inclusa)
- Formato di registrazione Video: AVI (audio e video)
- risoluzione video: 640 x 480 pixel
- capacità di registrazione: ±40 MB/min
- Formato registrazione immagine:- JPEG - risoluzione: 1280 x 960 pixel
- Alimentazione: batteria interna agli ioni di litio (ricaricabile tramite porta USB)
- Consumo: max. 140 mA
- Autonomia batteria: 1,5 ore
- Tempo di carica batteria: 2 ore
- Dimensioni: 52 x 32 x 12 mm
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- Peso: 20 g

### SPY-WATCH CAMERA HD



WATCH CAMERA HD RESOLUTION

€ 140,00

Piccolo e compatto videoregistratore digitale con microfono e videocamera a colori. Ideale da utilizzare come telecamera spia nascosta. Batteria integrata ricaricabile. Può essere collegato ad un PC o notebook con il cavo USB per il trasferimento dati e la ricarica. Supporta schede micro SD (4GB inclusa).

- Risoluzione: 1920x1080 AVI
- Risoluzione modalità foto: JPEG 4032x3024
- Dimensione Max.:> 15 MB (minuto)
- Memoria: Micro SD, fino a 4 GB 6 Ore di Registrazione
- Batteria: agli ioni di litio durata 2 Ore durata
- Tempo di ricarica: ± 3 ore (via USB, 5 V)
- Durata di funzionamento: 2 Ore circa
- Peso: 125 g
- Dimensioni: ø 43x 15 mm
- Compatibile con: Windows® 7

### SEC-DVRDCD10 ENE



CLOCK CAMERA DVR  
**New**

€ 110,00

Ideale per la sicurezza ed il controllo. L'orologio ha una fotocamera nascosta ed un lettore di schede micro SD. Se viene rilevato un movimento, l'apparato inizia la registrazione, il microfono incorporato permette di registrare anche l'audio. Con la batteria in dotazione ricaricabile al litio, l'apparato è in grado di registrare filmati video per dodici ore. L'orologio mostra anche l'ora in formato digitale ed ha la funzione sveglia. Il SEC-DVRDCD10 viene fornito con un telecomando per le funzioni base, la scheda micro SD non è inclusa

- Resolution: 720x480
- Video format: AVI 30 fps with audio
- Recording time: 2 GB, 40 min.
- Camera lens: 2.55mm/420 TVL
- View angle: 40°
- Supported SD card: Max. 32 GB
- Video file size: 50 MB/min.
- Interface: 2.0
- Remote control range: 3 ~ 5 m
- Power supply: 5 V, 500 mA
- Rechargeable battery: 2200 mA
- Dimensions: 110x70x40

### SEC-DVRWCA10 ENE



CLOCK CAMERA DVR

€ 230,00

All'interno dell'orologio è installata una videocamera a spillo ed un lettore di schede micro SD. La telecamera è sempre in funzione, ma la registrazione avviene solo in presenza di un movimento. Quando viene rilevato un movimento il registratore inizia a memorizzare i dati a partire da 3 secondi prima del movimento rilevato. L'orologio viene fornito con un telecomando per le funzioni base, la scheda micro SD non è inclusa.

- Resolution: 1280x720
- Video format: AVI 30 fps with audio
- Recording time: 2 GB, 50 min. for 1280x720 video
- GB, 110 min. for 720x480 video
- Camera lens: 3mm/720 TVL
- View angle: 45°
- Supported SD card: Max. 32 GB
- Video file size: 38 MB/min. in 1280x720 resolution
- 8 MB/min. in 720x480 resolution
- Interface: USB 2.0
- Remote control range: 10 m
- Power supply: 6 V/800 mA (for camera and DVR)

### SEC-DVRSG10 ENE



GLASS CAMERA DVR

€ 100,00

Questi occhiali hanno una videocamera nascosta ed un microfono per la registrazione su una scheda Micro SD (non inclusa). Ideali per gli addetti alla sicurezza che possono indossare questi occhiali da sole e registrare tutto ciò che vedono e sentono. Sono adatti anche per registrare le proprie attività sportive, per esempio lo sci o il ciclismo

- Camera lens: CMOS 1.3 MP
- Video resolution: 640x480
- Video format: AVI (30 fps + audio)
- Video file size: +/- 20 MB/min
- Recording time: > 90 min. on 2 GB Micro SD card (not incl.)
- Photo resolution: 3264x2448
- Photo format: JPG
- Angle of view: 60°
- Supported cards: Max. 16 GB Micro SD card
- Water protection: No
- Power: 5 V/500 mA
- Battery: 400 mAh lithium battery
- Operating time: 4 - 5 hours/full battery
- USB 2.0 port: Yes
- Operating temperature: 0 - 60°C
- Weight: 48 g

### SEC-DVRTOR10 ENE



CAR CAMERA DVR

€ 100,00

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Video resolution: 720x480
- Video format: AVI, 30 fps with audio
- Photo resolution: 1280x1024
- Photo format: JPG
- Recording time: 40+ minutes (2 GB Micro SD card)
- Camera lens: CMOS 0.3 Mp
- Angle of view: 72°
- No. of LEDs: 8
- SD card: Max. 16 GB, Micro SD (not incl.)
- Video file size: About 50 MB/min.
- Battery capacity: 800 MAh, Lithium battery
- Operating time battery: 5 Hours
- Charging time: 6 Hours
- Interface: USB 2.0
- Power: 5 V, 1 A

### Sentry Car III



CAR CAMERA DVR

€ 159,00

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

1. Full HD 1080p Car DVR doppia telecamera
  2. support HDR (High-Dynamic Range) for superior low light performance
  3. Schermo LCD 2 pollici
  4. Video Resolution: 1280\*720
  5. Seconda telecamera staccata via cavo
  6. Micro SD card da 8 Gb compresa
- Spazio disco: 90 Mb/minuto a 1080P
  - Menu italiano
  - Cavo accendisigari incluso
  - Angolo Visuale: 120° Anteriore 90° Posteriore

### CAMCOLVC14 EFU



ACTION CAMERA

€ 170,00

Action camera a colori da 1,3 Mega pixel dotata di microfono ad alta sensibilità. Portatile e resistente alle intemperie, permette di realizzare riprese in movimento in attività sportive, ai fini assicurativi o come puro divertimento.. Dispone di uscita AV per visualizzare le immagini registrate direttamente su un televisore.

- Sensore d'immagine: CMOS a colori da 1,3 Mega pixel
- Obiettivo: f=8,3 mm (F3.0)
- Microfono integrato: alta sensibilità
- Memoria: - integrata: 64 MB – est. max. 8 GB micro SD-HCcard
- Registrazione Video: formato video: AVI
- Registrazione immagine:- formato: JPEG risol. 2592 x 1944 pixel
- Alimentazione: batt. al litio da 380 mAh (interna) 5 Vdc cavo USB
- Dimensioni: Ø31 x 101mm
- Peso: 75 g

### XTC100 MIDLAND



ACTION CAMERA

€ 180,00

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- "One button REC" (Off/Rec con 1 solo tasto)
- Risoluzione SD: 640 x 480
- Stabilizzatore di immagini
- Frame rate - 30 FPS
- Visuale: 140°
- capacità massima della memory card: Micro 32 GB
- Batteria: 2 x AAA alcaline
- Dimensioni LxPxA: 85,2 x 30,3 x 42,2 mm
- Peso: 93gr
- Memoria Interna: 25" di registrazione
- Tempo di registrazione con SD card: 30 min/ 2GB
- Formato Video: AVI

### CAMCOLVC13 EFU



ON BOARD CAMERA

€ 225,00

Telecamera a colori da 5 Mega pixel dotata di microfono ad alta sensibilità e due potenti LED. Ideale per realizzare riprese in movimento in attività sportive, ai fini assicurativi o come puro divertimento.

- Sensore d'immagine: CMOS a colori da 5 Mega pixel
- Angolo di ripresa: 83°
- Memoria supportata: max. 32 GB micro SD-HC card (non inclusa)
- Grado di protezione: IP65
- Registrazione Video:
  - formato video: MPEG-4
  - frame rate (fps): 30- risoluzione video: 1280 x 720 pixel
  - capacità di registrazione: ± 30 MB/min
- Registrazione immagine:- formato: JPEG- risoluzione: 2592 x 1944
- Temperatura di funzionamento: da -10°C a +50°C
- Alimentazione: 5VDC via USB cable and 2x Li batteries (3.7V) (incl.)
- Autonomia batterie: circa 3 ore
- Dimensioni: 105 x 45 x 37 mm
- Peso: 105 g (con le batterie)

### CAMCOLVC17 EFU MINI-DV HD



HD 720P

€ 100,00

Mini DVR estremamente leggero e compatto in grado di registrare filmati audio/video in alta risoluzione.

- Qualità di registrazione:
  - video: 720P HD video - 30 FPS
  - immagini: 1600 x 1200 pixel
- Microfono ad alta sensibilità integrato
- Facile da utilizzare
- Capacità batteria: 260 mAh
- Autonomia: circa 70 minuti
- Dimensioni: 55 x 28 x 20 mm
- Peso: 37g
- Temperatura di lavoro : da -10°C a +50°

### SEC-CAM410 ENE



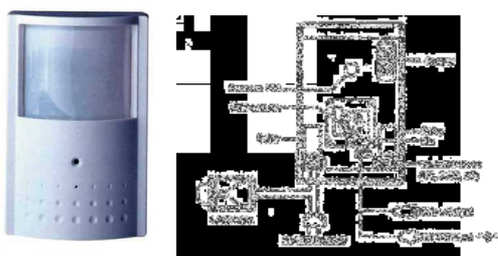
PIR CAMERA

€ 100,00

Videocamera professionale CCTV alloggiata dentro un sensore PIR, ideale per la sicurezza ed il controllo.

- Chip immagine: 1/4" CCD Sharp
- Risoluzione: 400 linee TV
- Lenti: 3.7 mm pinhole
- Sensibilità luce: 0.8 Lux
- Rapporto segnale/disturbo: > 48dB
- Bilanciamento del bianco: automatico
- Guadagno: automatico
- Correzione gamma: >0.45
- Temp.di funzionamento: -20°C~50°C
- Uscita Video: BNC / <1.2Vp-p/75 Ohm
- Voltaggio: 12 V DC
- Dimensioni: 112x62x48mm
- Peso: 0.12 k

### AVC-826-P37-SYS



PIR CAMERA CON AUDIO +  
ACCENSIONE LAMPADA ESTERNA

€ 150,00

Telecamera CCD a colori inserita all'interno di un sensore PIR ed attivata dallo stesso. Doppio relè di uscita. Tempo di attivazione selezionabile da 10 a 120 secondi

- sensore ccd: 1/4" Sony
- sistema: PAL
- pixel effettivi: 512(H) x 582(V)
- sincronismo: interno
- sensibilità: 1 Lux (con F2.0)
- risoluzione: 350 Linee TV
- ottica: f = 3,7mm F2.0 pin-hole
- apertura angolare: 67,5°
- uscita per lampada: 1.250 W massimi
- uscita ausiliare relè: NC/NO 30VDC 0,5A max
- tempo di attivazione: 10/30/120 sec selezionabile
- tensione di alimentazione: 12 VDC ( ± 10%)
- assorbimento a riposo: 80 mA
- assorbimento in funzione: 150 mA
- uscita audio: si
- dimensioni: 70(L) x 110 (H) x 49 (P) mm
- peso: 310 grammi

### SEC-DVRPIR10 ENE



PIR DVR CAMERA

€ 190,00

Telecamera CCD a colori inserita all'interno di un sensore PIR con DVR incorporato su scheda SD con Montion Detector

- Risoluzione: 1280x720 reale
- Formato video: AVI/D1/VGA 30 fps con audio
- Tempo di registrazione: 70 minuti con 2 GB Micro SD Card
- Obiettivo della fotocamera: 3 mm, 720 linee TV
- Micro SD supportato: Massimo 32 GB (Micro SDcard non inclusa)
- Dimensione del file video: 35 M/Min Porta USB: 2.0
- Uscita A/V: 3.5mm
- Tempo di pre-registrazione: 3 sec.
- Copertura telecomando: 10,0 m
- Campo di visione notturna: 8,00 m
- Alimentazione: 6 V, 800 mA
- Dimensioni: 103x60x29.5 mm

### KMF-H140D SYS



SONY SUPER HAD CCD II

€ 140,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Elemento sensibile: 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Linee: 620TV Line, 410K Pixel
- Lente: 3.6mm
- DPC Support(Dead Pixel Compensation)
- DNR: 2D-DNR(Digital Noise Reduction)
- Controluce: D-WDR(Wide Dynamic Range)
- Min Illuminazione: 0.05Lux
- Lunghezza: 19mm
- Grado IP: IP 66

### ST-DV02 SYS



TELECAMERA SPIONCINO CCD SONY

€ 190,00

Telecamera a colori appositamente realizzata per essere inserita al posto del tradizionale spioncino della porta. Dotata di un corpo cilindrico allungabile che ne permette l'inserimento in porte con spessore compreso tra 39 e 90 mm. La confezione comprende la telecamera.

- Elemento sensibile: 1/3" Sony Color CCD
- Sistema video: PAL
- Risoluzione: 480 TVL
- Illuminazione minima: 1 Lux
- Angolo di ripresa: 170°
- Uscita Video: 1 Vpp -75 ohm video composito
- Alimentazione: 12 V
- Temperatura d'esercizio: da -10C° a +50C°
- Dimensioni: Ø piccolo 25 mm - Ø grande 35 mm
- Spessore porta: minimo 39 mm - max. 90 mm

### ST-203H SYS



SMOKE CAMERA CCD CON AUDIO

€ 140,00

Telecamera CCTV a colori alloggiata in un rilevatore di fumo con Audio .

- Dimens. del CCD: 1/3"
- Risoluzione: 420 linee
- Illuminazione: 0.05 Lux
- Obiettivo: 3.6mm
- Backlight: NO
- Otturatore elettr.: 1/50 (1/60)~1/100.000sec
- Diaframma: DC
- S/N Ratio: >48dB
- Bilanc. del bianco: Auto
- Temp. d'esercizio: -20C°~50C°
- Sincr. del segnale: Interno
- Uscita video: <1.2Vp-p/75 Ohm

**ST-205SN SYS**

€ 140,00

Videocamera CCTV a colori nascosta (alloggiata in uno spruzzatore) per il controllo e la sicurezza 420 linee

- Image chip: 1/4" Sony CCD
- View angle: 63° 4.3 mm
- Light sensitivity: 0.1 LUX
- Backlight compensation: Automatic
- Electronic shutter: 1/50~1/100.000sec
- S/N ratio: >48dB
- White balance: Automatic
- Gain: Automatic
- Gamma correction: >0.45
- Working temperature: -20°C~50°C
- Video out: BNC / <1.2Vp-p/75 Ohm
- Dimensions: Ø85x65 mm
- Weight: 0.11 kg

**CAMCOLI3 EFU**

SCOPE CAMERA PER ISPEZIONI

€ 210,00

Sistema per ispezione video composto da una telecamera CMOS a colori con illuminatore (2 LED bianchi) e monitor LCD TFT a colori da 2,36". La telecamera è fissata all'estremità di un tubo flessibile (lungo 84,5 cm) che ne permette l'orientamento a seconda delle proprie esigenze l'intensità dei 2 LED bianchi della telecamera Telecamera:

- grado di protezione IP67 (protezione totale alla penetrazione di corpi solidi e polveri - protezione contro l'immersione in acqua momentanea per 30 minuti a 1 metro di profondità).

Monitor: LCD TFT 2,36" risoluzione: 480x234 pixel

- alimentazione: 4 batterie da 1,5 V (non incluse)

Dimensioni - telecamera: Ø17 x 79 mm

- lunghezza tubo flessibile: 84,5 cm

Temperatura di funzionamento: da -10°C a +50°C

umidità: 15~85% RH

Peso: 480 g

## TELECAMERE FINTE DUMMY CAMERA

**SEC-DUMMYCAM10 ENE**

€ 33,00

Telecamera CCTV finta in alloggiamento per uso all'esterno. Design professionale per dare l'impressione di una reale telecamera. Ideale per dissuadere i malintenzionati.

**SEC-DUMMYCAM30 ENE**

€ 22,50

Telecamera CCTV finta in alloggiamento per uso all'esterno. Design professionale per dare l'impressione di una reale telecamera. Ideale per dissuadere i malintenzionati.

**SEC-DUMMYCAM60 ENE**

€ 14,00

Telecamera CCTV finta in alloggiamento per uso all'esterno. Design professionale per dare l'impressione di una reale telecamera. Ideale per dissuadere i malintenzionati.

## TELECAMERE GPRS – UMTS

### KIT- UMTS STREAMING VIDEO



€ 500,00

Il Kit GPRS1 potete inviare una videochiamata dal vostro cellulare all'antifurto e visualizzare in tempo reale che cosa sta succedendo nella vostra abitazione. Il sensore magnetico contenuto nel kit vi avvisa in caso di apertura di porte/finestre/tapparelle. e potrete aggiungerne di qualsiasi altra tipologia; il PIR integrato rileva il movimento anche in totale oscurità; il telecomando vi permette di inviare richieste SOS. Il combinatore GSM 3G lo rende estremamente versatile semplicemente inserendo una simcard nell'apposito slot presente sul retro. Il PIR integrato nella centralina rileva il movimento ed avvia la registrazione video su micro SD card, o in alternativa scatta fotogrammi...

### MT-IPY796RP 2.0 MEGAPIXEL



€ 400,00

Ad ogni intrusione, rilevata grazie alla telecamera nascosta, ad un rilevatore di movimento (funzione motion) ed un rilevatore volumetrico, effettua le seguenti azioni:

- Invia in tempo reale immagini scattate dalla minitelecamera interna direttamente ad un cellulare predefinito tramite MMS e o anche ad un indirizzo MAIL, alta qualità immagine VGA 640x480
- invio SMS con relativa indicazione dell'area che ha generato l'allarme
- contatta telefonicamente fino a 11 numeri preimpostabili per fare ascoltare l'ambiente circostante senza emettere alcun rumore
- fa suonare la sirena interna, funzione anche disattivabile per allarme silenzioso

### SUPER MAGGIS



€ 700,00

Tutto sotto controllo con una semplice videochiamata! Consente di visualizzare da remoto e direttamente sul proprio cellulare quanto ripreso dal suo obiettivo. Per funzionare la telecamera necessita di una SIM del gestore di telefonia "3", mentre la videochiamata può essere effettuata con un cellulare UMTS di qualsiasi gestore. La telecamera è anche in grado di effettuare una videochiamata su allarme.

- Tecnologia: UMTS.
- Telecamera: CCD 100.000 pixel, 352x288 - angolo di campo 58° diagonale, 46° orizzontale, 38° verticale.
- Videochiamata: risponde ed effettua Videochiamate da e verso tutti gli operatori - funziona solo con USIM della 3.
- Videochiamata su allarme: attraverso contatto N.C.
- Messaggistica: ricezione SMS per comandi di configurazione
- Dimensioni telecamera: 200 x 80 x 80 mm (escluso staffa)
- 450 Grammi (escluso staffa).

## TELECAMERE IP WIRELESS

PT\_IP803-W



GARANZIA ITALIA

€ 190,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Compressione Video H264
- 9 Preset
- Sensore Alta sensibilità Cmos
- Microfono incorporato
- Sistem Wireless (Wi-Fi/802.11/b/g)
- Led Infrarossi (Distanza:8~10m)
- Motion Detect
- Notifica Email e Upload FTP
- Funzione MOBILE IPHON-BlackBerry- Smbian

DPLYNX-W REGISTRAZIONE VIDEO ANCHE SU MICROSD



€ 110,00

Telecamera WiFi per videosorveglianza con controllo diretto via Smartphone o Tablet.

- Telecamera IP WiFi per videosorveglianza standalone
- Videosorveglianza real time tramite smartphone o tablet
- APP gratuita Apple e Android per installazione e gestione
- Si collega a qualsiasi rete WiFi e garantisce accesso protetto da proprio smartphone via 3G
- Led IR e Microfono integrati con audio 2 vie
- Installazione guidata semplificata
- Registrazione video anche su MicroSD
- Sensore di movimento integrato con notifiche
- SMS o MAIL in tempo reale
- Configurazione e visualizzazione immagini
- Plug&Play via Iphone o Android, in qualsiasi momento, da qualsiasi posto!
- Nessun PC o server necessario per configurazione

DP-PIXIS PTZ REGISTRAZIONE VIDEO ANCHE SU MICROSD



€ 190,00

Telecamera WiFi per videosorveglianza con controllo diretto via Smartphone o Tablet.

- Telecamera IP-PTZ WiFi per videosorveglianza standalone
- Videosorveglianza real time tramite smartphone o tablet
- APP gratuita Apple e Android per installazione e gestione
- Si collega a qualsiasi rete WiFi e garantisce accesso protetto da proprio smartphone via 3G
- Led IR e Microfono integrati con audio 2 vie
- Installazione guidata semplificata
- Registrazione video anche su MicroSD
- Sensore di movimento integrato con notifiche
- SMS o MAIL in tempo reale
- Configurazione e visualizzazione immagini
- Plug&Play via Iphone o Android, in qualsiasi momento, da qualsiasi posto!
- Nessun PC o server necessario per configurazione

TEL-DRACO IP- WIRELESS REGIST. VIDEO ANCHE SU MICROSD



€ 199,00

Telecamera WiFi per videosorveglianza con controllo diretto via Smartphone o Tablet.

- Telecamera IP- WiFi per videosorveglianza standalone
- Videosorveglianza real time tramite smartphone o tablet
- APP gratuita Apple e Android per installazione e gestione
- Si collega a qualsiasi rete WiFi e garantisce accesso protetto da proprio smartphone via 3G
- Led IR e Microfono integrati con audio 2 vie
- Installazione guidata semplificata
- Registrazione video anche su MicroSD
- Sensore di movimento integrato con notifiche
- SMS o MAIL in tempo reale
- Configurazione e visualizzazione immagini
- Plug&Play via Iphone o Android, in qualsiasi momento, da qualsiasi posto!
- Nessun PC o server necessario per configurazione

#### TEL-0440 IP- WIRELESS REGIST. VIDEO SU MICROSD



NEW CON PUSH-VIDEO

€ 145,00

Telecamera WiFi per videosorveglianza con controllo diretto via Smartphone o Tablet.

- Telecamera IP- WiFi per videosorveglianza standalone
- Videosorveglianza real time tramite smartphone o tablet
- APP gratuita Apple e Android per installazione e gestione
- Si collega a qualsiasi rete WiFi e garantisce accesso
- protetto da proprio smartphone via 3G
- Led IR e Microfono integrati con audio 2 vie
- Installazione guidata semplificata
- Registrazione video anche su MicroSD
- Sensore di movimento integrato con notifiche SMS o MAIL in tempo reale
- Configurazione e visualizzazione immagini
- Plug&Play via Iphone o Android, in qualsiasi momento, da qualsiasi posto!
- Nessun PC o server necessario per configurazione

#### TEL- IP-0445 IP WI-FI 1.3 MPX REGIST. VIDEO SU MICRO-SD



€ 199,00

Telecamera WiFi per videosorveglianza con controllo diretto via Smartphone o Tablet.

- Telecamera IP-WiFi per videosorveglianza 2.4Ghz
- **Risoluzione : 1.3 MPX 720p**
- Videosorveglianza real time tramite smartphone
- APP gratuita Apple e Android
- Si collega a qualsiasi rete WiFi e garantisce
- protetto da proprio smartphone via 3G
- Led IR e Microfono integrati con audio 2 vie
- Installazione guidata semplificata
- Registrazione video anche su MicroSD
- Sensore di movimento integrato con notifiche SMS o MAIL in tempo reale
- Configurazione e visualizzazione immagini
- Plug&Play via Iphone o Android, in qualsiasi momento, da qualsiasi posto!
- Nessun PC o server necessario per configurazione

#### LCTTW01 IP WI-FI 2.1 MPX 2.8-12 mm



€ 290,00

Telecamera WiFi per videosorveglianza con controllo diretto via Smartphone o Tablet.

- Telecamera IP-WiFi per videosorveglianza 5.8Ghz
- **Risoluzione : 2 MPX 1080p**
- Videosorveglianza real time tramite smartphone
- APP gratuita Apple e Android
- Si collega a qualsiasi rete WiFi 5.8 Ghz
- Led IR 30 MT.
- Installazione guidata semplificata
- SMS o MAIL in tempo reale
- Configurazione e visualizzazione immagini
- Visione via Iphone o Android,

#### LCTWLANKIT IP WI-FI 5.8 GHz Kit Wi-Fi 5,8 GHz: NVR 4 Ch



€ 1200,00

Kit Wi-fi 5,8 GHz: NVR 4 Ch + 2 Dome 3.6mm 960p + 2 Bullet - 3.6mm 960p

- Telecamera IP-WiFi per videosorveglianza 5.8Ghz
- **Risoluzione : 2 MPX 1080p**
- NVR 4 Ch
- 2 Dome 3.6mm 960p
- 2 Bullet 3.6mm 960p

**TEL-00472 IP- WIRELESS PAN TILT CON CLOUD ONVIF 2.3****€ 170,00****Telecamera WiFi IP 720P PAN TILT CLOUD**

- 1/4" CMOS progressivo, 1280 x 720.
- Supporta panoramica a 340° e inclinazione di 90°
- LED infrarosso integrati per la visione notturna
- Altoparlante e microfono integrati per comunicazioni audio a 2 vie.
- Supporta il rilevamento del movimento e la notifica di eventi via e-mail o FTP.
- Ingresso/uscita digitali (1DI/1DO) per sensore e allarme.
- Supporta visualizzazione remota da iPhone/ smartphone/ PDA su Internet.
- Software gratuito per il monitoraggio di 64 canali incluso.
- Dimensioni: 123x110x111mm
- Peso: 356gr

**TEL-00472 IP- WIRELESS PAN TILT CON CLOUD ONVIF 2.3****€ 330,00****Telecamera WiFi IP 720P DOME PAN TILT IP66 CLOUD**

- 1/4" CMOS progressivo, 1280 x 720
- Grado IP53 di resistenza agli agenti atmosferici.
- MicroSD da 8GB integrata.
- LED infrarosso integrati per la visione notturna.
- Supporta panoramica a 350° e inclinazione di 90°.
- Supporta il rilevamento del movimento e la notifica di eventi via e-mail o FTP.
- Ingresso/uscita digitali (1DI/1DO) per sensore e allarme.
- Supporta visualizzazione remota da iPhone/ smartphone/ PDA su Internet.
- Software gratuito per il monitoraggio di 64 canali incluso.
- Supporta la funzionalità cloud.

**TEL-00480 IP- WIRELESS ESTERNO 720P CLOUD ONVIF 2.3****€ 155,00****TELECAMERA WiFi IP 720P ESTERNO CON CLOUD**

- -1/4" CMOS progressivo, 1280 x 720.
- - Grado IP66 di resistenza agli agenti atmosferici.
- - LED infrarosso integrati per la visione notturna.
- - Supporta il rilevamento del movimento e la notifica di eventi via e-mail o FTP.
- - Ingresso/uscita digitali (1DI/1DO) per sensore e allarme.
- Supporta visualizzazione remota da iPhone/ smartphone/ PDA su Internet.
- - Software gratuito per il monitoraggio di 64 canali incluso.
- - Supporta la funzionalità cloud.
- - Supporta la funzionalità cloud.-
- Dimensioni: 96x96x153mm
- - Peso: 450gr

**TEL-00482 IP- WIRELESS 720P + SD8 Gbit CON WDR e CLOUD****€ 330,00****TELECAMERA WiFi IP 720P + SD8 Gbit con WDR e CLOUD**

- 1/4" CMOS progressivo, 1280 x 720.
- Grado IP66 di resistenza agli agenti atmosferici.
- MicroSD da 8GB integrata.
- LED infrarosso integrati per la visione notturna.
- Dotata di WDR (ampia gamma dinamica).
- Supporta il rilevamento del movimento e la notifica di eventi via e-mail o FTP.
- Ingresso/uscita digitali (1DI/1DO) per sensore e allarme.
- Supporta visualizzazione remota da iPhone/ smartphone/ PDA su Internet.
- Software gratuito per il monitoraggio di 64 canali incluso.
- Supporta la funzionalità cloud.
- Supporta la funzionalità cloud.-
- Dimensioni: 95x100x247mm
- Peso: 1130gr

## TELECAMERE BULLETT Analogiche D1- 960H

**TL-700 LINEE FILTRO MECCANICO**

**4832315**



€ 80,00

TL-700 linee Filtro Meccanico

Telecamera Day&Night adatta ad ogni tipo di installazione.

- CAM. 1/3P CMOS 700LTV
- Commutazione meccanica da colore in B/N
- Cover in alluminio dal piacevole design.
- Staffa rotativa regolabile.
- Distanza: 20 mt
- Resistente all'acqua (IP66).
- Obiettivo: 3.6 mm
- 700 TVL

**TL-800 LINEE FILTRO MECCANICO**

**4835300**



€ 90,00

TL-800 linee Filtro Meccanico

Telecamera Day&Night adatta ad ogni tipo di installazione.

- CAM. 1/3P CMOS 800LTV
- Commutazione meccanica da colore in B/N
- Cover in alluminio dal piacevole design.
- Staffa rotativa regolabile.
- Distanza: 20 mt
- Resistente all'acqua (IP66).
- Obiettivo: 3.6 mm
- 800 TVL

**TL-1000 LINEE FILTRO MECCANICO**

**4835302**



€ 110,00

TL-1000 linee Filtro Meccanico

Telecamera Day&Night adatta ad ogni tipo di installazione.

- CAM. 1/3P CMOS 1000LTV
- Commutazione meccanica da colore in B/N
- Cover in alluminio dal piacevole design.
- Staffa rotativa regolabile.
- Distanza: 20 mt
- Resistente all'acqua (IP66).
- Obiettivo: 3.6 mm
- 1000 TVL

**TL-1000 LINEE FILTRO MECCANICO 2.8-12 mm**

**4835312**



€ 150,00

TL-1000 linee Filtro Meccanico Varifocale 2.8-12 mm

Telecamera Day&Night adatta ad ogni tipo di installazione.

- CAM. 1/3P CMOS 1000LTV
- Lente Varifocale 2.8-12 mm
- Commutazione meccanica da colore in B/N
- Cover in alluminio dal piacevole design.
- Staffa rotativa regolabile.
- Distanza: 20 mt
- Resistente all'acqua (IP66).
- Obiettivo: 3.6 mm
- 1000 TVL

**LCT21DNC 3.6MM 600LINEE**



€ 90,00

LCT21DNC 3.6MM 600LINEE

Telecamera Mini Dome Day-Night

Filtro meccanico ESTERNO IP65

- 1/3" HDIS sensor, 600 linee tv
- 20 Led a luce infrarossa con CDS
- Commutazione meccanica da colore in bianco e nero.
- Portata illuminatore IR 20m
- Ottica 3.6 mm
- Funzione Color Sync
- 12Vdc - Dimensione diametro 94 mm per 67 mm altezza
- Resistente all'acqua (IP66)

TL/FRY



€ 175,00

Telecamera Day&Night. Cover di colore bianco. Resistente all'acqua (IP66).

La divisione in tre parti del prodotto, i LED separati consentono di indirizzare il fascio nel puntamento e garantiscono una più lunga e migliore durata.

L'utilizzo del sistema a doppio vetro (DWS) per la separazione del gruppo ottico da quello di illuminazione IR offre un'ottima qualità e messa a fuoco sia durante il giorno che la notte.

- Distanza: 50 mt
- 480 TVL
- 12 unità Led
- Obiettivo Varifocale 9-22 mm

CXH-42 M 600 L. 4-9 MM



CCD SONY MAGELLANO

€ 240,00

Telecamera Day&Night filtro Meccanico

Resistente all'acqua (IP66). L'utilizzo del sistema a doppio vetro (DWS) per la separazione del gruppo ottico da quello di illuminazione IR offre un'ottima qualità e messa a fuoco sia durante il giorno che la notte.

- Distanza: 40 mt
- 600 TVL
- 42 Led
- Obiettivo Varifocale 4-9 mm
- Regolazione Ottica esterna - Trimmer regolazione potenza Led

LCT043DN 2.8-12MM 650 LINEE FILTRO MECCANICO



€ 180,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Elemento sensibile: 1/3" HIDS 650 Linee
- Super HAD - Filtro Meccanico
- Netchip: HIDS
- Risoluzione: 650 Linee – 750 Linee B/N
- Otturatore: Auto IRIS
- Lente: 2.8 -12 mm
- Illuminatore : IR 36 Led
- Menù OSD: Gestibile da mini-joystick laterale
- Alimentazione: 12V
- Assorbimento: 340 mA Max
- Temperature d'esercizio: -10 C ~ +50 C, RH95%
- Dimensioni: 80 x 120 x 244 mm .
- Peso: 840g

TL4002812S 2.8-12 MM 960H

4835400



NEW

€ 180,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Elemento sensibile: 1/3" Sony Effio E
- Super HAD
- Netchip: Sony Effio E
- Risoluzione: 960H Linee –
- Otturatore: elettronico Auto IRIS
- Lente: 2.8 -12 mm
- Illuminatore : Smart IR
- Filtro Meccanico
- 3D DNR: On / Off
- Privacy: On / Off ( 8 Zone Programmabili )
- Alimentazione: 12V
- Assorbimento: 600 mA Max
- Temperature d'esercizio: -10 C ~ +50 C, RH95% Max
- Peso: 950g

**TL4052812S 2.8-12 MM 700 II SCAN****4835405****NEW****€ 240,00****CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Elemento sensibile: 1/3" Sony Color Effio V
- Super HAD
- Netchip: Sony Effio V
- Risoluzione: 700 Linee –
- Otturatore: Meccanico DC Auto IRIS
- Lente: 2.8 -12 mm
- Illuminatore : Smart IR
- Filtro Meccanico
- 3D DNR: On / Off ( Selectable, 1 ~ 32 Level Adjustable )
- Privacy: On / Off ( 8 Zone Programmabili )
- Alimentazione: 12V
- Assorbimento: 600 mA Max
- Temperature d'esercizio: -10 C ~ +50 C, RH95% Max
- Dimensioni: 100(W) x 125(H) x230(D)mm
- Peso: 950g

**HRT2812S 2.8-12 MM 600L. ANTIAPPANAMENTO****MADE IN COREA - HIGH LEVEL****€ 320,00****CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Elemento sensibile: 1/3" Sony Color CCD-II
- Super HAD
- Netchip: DSP SamsungW5
- Risoluzione: 600 Linee – 700 Linee B/N
- Otturatore: Meccanico DC Auto IRIS
- Lente: 2.8 -12 mm
- Illuminatore : Smart IR
- 3D DNR: On / Off ( Selectable, 1 ~ 32 Level Adjustable )
- Privacy: On / Off ( 8 Zone Programmabili )
- Alimentazione: 12V
- Assorbimento: 600 mA Max
- Temperature d'esercizio: -10 C ~ +50 C, RH95% Max
- Dimensioni: 100(W) x 125(H) x230(D)mm
- Peso: 950g

**GL-75 SC SYS****MADE IN COREA - HIGH LEVEL****GL-75 SC SYS 2/12 mm € 420,00****GL-75 SC SYS 6/50 mm € 490,00****CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Elemento sensibile: 1/3" Sony Super HAD CCD
- Pixel reali: 753(H) x 582(V)
- Sincronizzazione: Interna
- Risoluzione: 600 Linee Colore / 700 Linee B&W
- Day/Night: Color/B.W/Auto/Ext
- Motion detection: On/Off
- Zoom Digitale: 1x - 10x
- Controllo Nitidezza: On /Off
- Camera ID: On/Off (54 caratteri)
- DNR: On/Off (2D + 3D)
- Lenti: 2,8-12mm DC Auto Iris Vari-focal
- Alimentazione: 12V (+/- 10%)
- Consumo: 120mA
- Temperatura operativa: -10°C/50°C
- Dimensioni: 102mm(W) x 150mm(H)x 250mm(D)
- Peso: 1750g

**LCP-123 SYS****LETTURA TARGHE****€ 475,00****CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Telecamera per Lettura targhe fino ad 80 Km/h!
- Obiettivo: 1/3" Color Hi-Resolution Sony CCD.
- Risoluzione: PAL 753H\*582V.
- Lente: Lente Asferica Varifocale 18mm-50mm oppure 5mm/50mm
- IR Led: 56 Pz.
- Auto Iris: F1.5-F360
- Linee: 530.
- Minima Illuminazione: 0.5Lux/F1.2, 0Lux(IR ON).
- Rateo S/N: 48dB.
- Grado IP: IP66.
- Otturatore Elettronico: Auto.
- Alimentazione: 220V(solo modello con obiettivo 18mm/50mm)
- 12V o 220V (solo modello con obiettivo da 5mm/50mm).
- Ventola interna: Si.
- Staffa da parete a corredo.
- Case in alluminio con tettuccio parasole.

## DOME CAMERA

**LCT21DOMC 3.6MM 600LINEE**



€ 90,00

Telecamera Mini Dome Day-Night  
Filtro meccanico ESTERNO IP65

- 1/3" HDIS sensor, 600 linee tv
- 20 Led a luce infrarossa con CDS
- Commutazione *meccanica* da colore in bianco e nero.
- Portata illuminatore IR 20m

**LCTD510TDN 650L 2.8-12mm LINEE FILTRO MECCANICO**



€ 150,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- 1/3" CCD SONY High Sensivity, **650 linee**
- 36 Led a luce infrarossa con CDS
- Commutazione meccanica da colore in bianco e nero
- Varifocale 2,8-12 mm con regolaz. ester IR cut .
- Antivandalo Con blocco antirotazione alla ghiera
- Dimensioni Ø 128 x 91 mm.
- Peso 280 g.
- Resistente all'acqua (IP66)
- Alimentazione 12Vdc, max 280mA

**DM-41028 800 L. CMOS FILTRO MECCANICO**

**4835410**



**NEW**

€ 80,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Telecamera dome 800H 1000L.
- Tipo sensore 1/3" CMOS (Pixel Plus)
- Pixel attivi 976 (H) x 582 (V)
- Risoluzione orizzontale 800 Linee TV
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico automatico
- Ottica 2,8 mm Ottica Fissa
- Angolo di visione orizzontale 68 °
- Alimentazione 12Vcc (±10%)
- Assorbimento 300mA
- Grado di impermeabilità IP66
- Dimensioni 96 (D)x 80(A)
- Peso 380gr

**DM-4172812 1000 L. CMOS FILTRO MECCANICO**

**4835417**



**NEW**

€ 120,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Telecamera dome 960H 1000L.
- Tipo sensore 1/3" CMOS (Pixel Plus)
- Pixel attivi 976 (H) x 582 (V)
- Risoluzione orizzontale 1000 Linee TV
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico automatico
- Ottica 2,8-12mm Varifocal
- Angolo di visione orizzontale 81,20 ÷ 22,62°
- Alimentazione 12Vcc (±10%)
- Assorbimento 300mA
- Grado di impermeabilità IP66
- Dimensioni 121(D)x 100(A)
- Peso 800gr

## Sistemi AHD (Analogic HD) Proeye 1280H

**DM-8000 Telecamera AHD 720p - IR Led 20m 2.8mm 4838000**



€ 90,00

### Telecamera AHD 720p - IR Led 20m

Telecamera Day&Night adatta ad ogni tipo di installazione.

- Tecnologia AHD - Analogico in alta risoluzione
- Telecamera Dome da interno/esterno 720p - 1Mpixel
- True Day/Night con Filtro ICR meccanico automatico
- Sensore 1/3" CMOS
- Risoluzione elevata 1280x720 / 30 fps
- 1 Diodo LED Array per illuminazione di 20 metri
- Ottica Fissa da 2,8mm
- Alimentazione 12 Vcc – 320mA (IR-ON)

**DM-8002 Telecamera AHD 720p - IR Led 20m 2.8mm 4838002**



€ 100,00

### Telecamera AHD 720p - IR Led 20m

Telecamera Day&Night adatta ad ogni tipo di installazione.

- Tecnologia AHD - Analogico in alta risoluzione
- Telecamera Dome da interno/esterno 720p - 1Mpixel
- True Day/Night con Filtro ICR meccanico automatico
- Sensore 1/3" CMOS
- Risoluzione elevata 1280x720 / 30 fps
- 1 Diodo LED Array per illuminazione di 20 metri
- Ottica Fissa da 2,8mm
- Alimentazione 12 Vcc – 320mA (IR-ON)

**DM-8005 Telecamera AHD 720p - IR Led 35M 2.8-12 MM 4838005**



€ 140,00

### Telecamera AHD 720p - IR Led 35m

Telecamera dome AHD 1.0 MPixel, 720p, 2 LED Array, filtro ICR, ottica varifocal 2,8 -12mm.

- Tecnologia AHD - Analogico in alta risoluzione
- Telecamera Dome da interno/esterno 720p - 1Mpixel
- True Day/Night con Filtro ICR meccanico automatico
- Sensore 1/4" CMOS
- Risoluzione elevata 1280x720 / 30 fps
- 2 Diodi LED Array per illuminazione di 35 metri
- Ottica Varifocal 2,8-12mm
- Alimentazione 12 Vcc – 500mA (IR-ON)

**TL-8010 Telecamera AHD 720p - IR Led 25M 3.6 MM 4838010**



€ 90,00

### Telecamera AHD 720p - IR Led 25m

TELECAMERA BULLET AHD 1.0MPixel, 720p, 30 LED IR, FILTRO ICR, OTTICA FISSA 3,6 mm•

- Tecnologia AHD - Analogico in alta risoluzione
- Telecamera Bullet da esterno 720p - 1Mpixel
- True Day/Night con Filtro ICR mecc. automatico
- Sensore 1/4" CMOS
- Risoluzione elevata 1280x720 / 30 fps
- 30 Diodi LED per illuminazione di 25 metri
- Ottica Fissa da 3,6 mm
- Alimentazione 12 Vcc – 300mA (IR-ON)

**TL-8015 Telecamera AHD 720p - IR Led 35M 2.8-12 MM 4838015**



€ 160,00

### Telecamera AHD 720p - IR Led 40m

TELECAMERA BULLET AHD 1.0 MPixel, 720p, 7 LED IR PIRANHA + 2 LED IR ARRAY, FILTRO ICR, OTTICA VARIFOCAL 2,8 - 12 mm

- Tecnologia AHD - Analogico in alta risoluzione
- Telecamera Bullet da esterno 720p - 1Mpixel
- True Day/Night con Filtro ICR meccanico automatico
- Sensore 1/4" CMOS
- Risoluzione elevata 1280x720 / 30 fps
- 7 Diodi LED Piranha + 2 LED Array per illuminazione di 40 metri
- Ottica Varifocal 2,8-12mm
- Alimentazione 12 Vcc – 500mA (IR-ON)

TL-8025 Telecamera AHD 720p - IR Led 80 M 6-22 MM 4838025



€ 180,00

#### Telecamera AHD 720p - IR Led 80m

TELECAMERA BULLET AHD 1.0MPixel, 720p, 14 LED IR PIRANHA + 3 LED IR ARRAY, FILTRO ICR, OTTICA VARIFOCAL 6-22 mm

- Tecnologia AHD - Analogico in alta risoluzione
- Telecamera Bullet da esterno 720p - 1Mpixel
- True Day/Night con Filtro ICR meccanico automatico
- Sensore 1/4" CMOS
- Risoluzione elevata 1280x720 / 30 fps
- 14 Diodi LED Piranha + 3 LED Array per illuminazione di 80 metri
- Ottica Varifocal 6-22mm
- Alimentazione 12 Vcc – 550mA (IR-ON)

DVR-8500 AHD DVR/NVR Ibrido 4 ingressi 4838500  
DVR-8505 AHD DVR/NVR Ibrido 8ingressi 4838505



€ 290,00 - € 390,00

#### DVR/NVR Ibrido 4/8 ingressi

DVR AHD TRI-IBRIDO, 4 INGRESSI VIDEO, RISOLUZIONE AHD MAX 720p, OPPURE 2X 1080p +2X 720p VIA ETHERNET

- DVR/NVR IBRIDO con 4 ingressi Video ANALOGICI/ AHD
- Ingressi AHD fino alla risoluzione di 720p oppure 4 ingressi analogici 960H
- Ingressi IP 2 x 1080p + 2 x 720p in alternativa agli analogici
- Compressione Video H.264 fino a 100 Fps
- Sistema operativo Linux Embedded (processore HI3515)
- 2 porte USB 2.0 per Backup e controllo Mouse
- Menù OSD multilingua (28 lingue), Italiano compreso
- Software di centralizzazione CMS fino a 255 DVR
- Gestione e visualizzazione tramite Web (IE) fino a 6 utenti simultanei
- Visualizzazione remota tramite Smartphone
- Software CLOUD per connessioni remote
- Uscita VGA e HDMI
- Compatibilità con dispositivi esterni 3G e WIFI via USB

## Sistemi IBRIDO (Analogic HD) Proeye D1-AHD-L-AHD-M

TRI-8600 – DVR IBRIDO 4 CH D1-(AHD-L)-(AHD-M) - 4 IP HD



€ 250,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

##### Caratteristiche tecniche:

- DVR/NVR IBRIDO AHD-L con 4 ingressi Video 960H oppure AHD-M con 4 ingressi 720p
- 4 ingressi audio
- Compressione Video H.264 fino a 100 Fps
- Sistema operativo Linux Embedded (processore HI3515)
- 2 porte USB 2.0 per Backup e controllo Mouse
- Menù OSD multilingua (28 lingue), Italiano compreso
- Software di centralizzazione CMS fino a 255 DVR
- Gestione e visualizzazione tramite Web (IE) fino a 6 utenti simultanei
- Visualizzazione remota tramite Smartphone
- Software CLOUD per connessioni remote
- Uscite video VGA/HDMI
- Compatibilità con dispositivi esterni 3G e WIFI via USB
- Contenitore metallico

TRI-8605 – DVR IBRIDO 8 CH D1-(AHD-L) - 8 IP 720p HD



€ 300,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

##### Caratteristiche tecniche:

- DVR/NVR IBRIDO AHD-L con 8 ingressi Video 960H
- 1 ingressi audio
- Compressione Video H.264 fino a 200 Fps
- Sistema operativo Linux Embedded (processore HI3515)
- 2 porte USB 2.0 per Backup e controllo Mouse
- Menù OSD multilingua (28 lingue), Italiano compreso
- Software di centralizzazione CMS fino a 255 DVR
- Gestione e visualizzazione tramite Web (IE) fino a 6 utenti simultanei
- Visualizzazione remota tramite Smartphone
- Software CLOUD per connessioni remote
- Uscite video VGA/HDMI
- Compatibilità con dispositivi esterni 3G e WIFI via USB
- Contenitore metallico

**TRI-8610 – DVR IBRIDO 16 CH 960H-(AHD-M)-8 IP 720p-1 1080p HD**

€ 400,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE :****Caratteristiche tecniche:**

- DVR/NVR IBRIDO AHD-L/M con 16 ingr. Video 960H /720p
- 2 ingressi audio / 1 Uscita
- Compressione Video H.264 fino a 400 Fps
- Sistema operativo Linux Embedded
- 2 porte USB 2.0 per Backup e controllo Mouse
- Menù OSD multilingua (28 lingue), Italiano compreso
- Software di centralizzazione CMS fino a 255 DVR
- Gestione e visualizzazione tramite Web (IE) fino a 6 utenti simultanei
- Visualizzazione remota tramite Smartphone
- Software CLOUD per connessioni remote
- Uscite video VGA/HDMI
- Compatibilità con dispositivi esterni 3G e WIFI via USB
- Contenitore metallico

## DVR Analogici 960H Proeye Professional

**PRO-1750 - DVR 4 CH –W-D1 ANALOGICO 960H 4831750**

€ 500,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE :****Caratteristiche tecniche:**

- Sistema Operativo Embedded Linux OS. Menù multilingua
- 4 ingressi Video , 1Audio RCA
- Uscita:1uscitavideoHDMI1080P,1VGA1080P, 1 BNC
- Risoluzione registrazione: WD1 (960x576)
- Supporto **Relink Cloud** , permette di evitare configurazioni del router
- Ingressi/Uscite allarme
- 4 Ingressi/1 Uscita Allarme
- Alimentazione
- 12Vcc@2A-Alimentatore incluso
- Dimensioni
- 230x315x45mm
- Peso
- <1.5Kg HDD escluso

**PRO-1755- DVR 8 CH –W-D1 ANALOGICO 960H 4831755****PRO-1760 - DVR 16 CH –W-D1 ANALOGICO 960H 4831760**

€ 600,00 – 800,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE :****Caratteristiche tecniche:**

- Sistema Operativo Embedded Linux OS. Menù multilingua
- 8 -16 ingressi Video , 1Audio RCA
- Uscita:1uscitavideoHDMI1080P,1VGA1080P, 1 BNC
- Risoluzione registrazione: WD1 (960x576)
- Supporto **Relink Cloud** , permette di evitare configurazioni del router
- Ingressi/Uscite allarme
- 8 Ingressi/1 Uscita allarme
- Alimentazione
- 12Vcc@2A-Alimentatore incluso
- Dimensioni
- 230x315x45mm
- Peso
- 3 Kg HDD escluso

## DVR Analogici 960H LCT

**LCT-VRSMART4 "D1", 4 CANALI, QR CODE, P2P**  
**LCT-VRSMART8 "D1", 8 CANALI, QR CODE, P2P**



**€ 200,00 - € 280,00**

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Ingressi Video: 4/8 ingressi ,1 Ingressi Audio
- Risoluzioni DVR 4 canali FULL "D1"
- Velocità di registrazione 100 Fps ( 4x25fps)
- DDNS proprietario automatico + DDNS comuni )
- Dimensioni 215 x 215 x 45 mm.
- Alimentatore 12Vdc , 2 Ah

**DVR2004 –H264, 4CH RISOLUZIONE 960H**



**€ 300,00**

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- 4 Canali Real Time
- Videoregistratore digitale H264, Full D1
- 4 canali Audio In e 1 Audio Out.
- Registrazione Real Time con risoluzione D1
- 1 uscita BNC multiplexata +1 VGA selezionabile fino a 1280 x 1024, 1 uscita BNC-SPOT-HDMI
- Dual streaming. 6 livelli di qualità immagine.
- OSD grafico in lingua italiana con Wizard
- IP statico/DHCP/IP dinamico DDNS Proprietario
- Telecomando IR - Mouse
- Connessione remota per smart phone inclusi Android, iPhone e BlackBerry,
- 2 porte USB,
- Alimentazione 12Vcc-2A

**DVR2008 – Full D1 H264, 8CH RISOLUZIONE W-D1 960H**  
**DVR2016 – Full D1 H264 16CH RISOLUZIONE W-D1 9600H**



**€ 600,00 – € 700,00**

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- 8/16 Canali Real Time
- Videoregistratore digitale H264, 960H
- 8 /1 6 canali Audio In e 1 Audio Out.
- Registrazione Real Time con risoluzione W-D1
- 1 uscita BNC multiplexata +1 VGA selezionabile fino a 1280 x 1024, 1 uscita BNC-SPOT-HDMI
- Dual streaming. 6 livelli di qualità immagine.
- OSD grafico in lingua italiana con Wizard
- IP statico/DHCP/IP dinamico DDNS Proprietario
- Telecomando IR - Mouse
- Connessione remota per smart phone inclusi Android, iPhone e BlackBerry,
- 2 porte USB,
- Alimentazione 12Vcc-3A

## Sistemi AHD (Analogic HD) LCT 1280H

### DVR2004 –AHD H264, 4CH RISOLUZIONE 1280H



New AHD

€ 340,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- 4 Canali Real Time
- Videoregistratore digitale AHD- H264-1280H
- 4 canali Audio In e 1 Audio Out.
- Registrazione Real Time con risoluzione D1
- 1 uscita BNC multiplexata +1 VGA selezionabile fino a 1280 x 1024, 1 uscita BNC-SPOT-HDMI
- Dual streaming. 6 livelli di qualità immagine.
- OSD grafico in lingua italiana con Wizard
- IP statico/DHCP/IP dinamico DDNS Proprietario
- Telecomando IR - Mouse
- Connessione remota per smart phone inclusi Android, iPhone e BlackBerry,
- 2 porte USB,
- Alimentazione 12Vcc-2A

### DVR2008 –AHD H264, 8CH RISOLUZIONE W-D1 / 1280H



New AHD

€ 650,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- 8 Canali Real Time
- Videoregistratore digitale AHD- H264-1280H
- 8 canali Audio In e 1 Audio Out.
- Registrazione Real Time con risoluz. 1280 x 1024
- 1 uscita BNC multiplexata +1 VGA selezionabile fino a 1280 x 1024, 1 uscita BNC-SPOT-HDMI
- Dual streaming. 6 livelli di qualità immagine.
- OSD grafico in lingua italiana con Wizard
- IP statico/DHCP/IP dinamico DDNS Proprietario
- Telecomando IR - Mouse
- Connessione remota per smart phone inclusi Android, iPhone e BlackBerry,
- 2 porte USB,
- Alimentazione 12Vcc-3A

### DVR2016 –AHD H264 16CH RISOLUZIONE W-D1 / 1280H



New AHD

€ 760,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- 16 Canali Real Time
- Videoregistratore digitale AHD- H264-1280H
- 16 canali Audio In e 1 Audio Out.
- Registrazione Real Time con risoluz. 1280 x 1024
- 1 uscita BNC multiplexata +1 VGA selezionabile fino a 1280 x 1024, 1 uscita BNC-SPOT-HDMI
- Dual streaming. 6 livelli di qualità immagine.
- OSD grafico in lingua italiana con Wizard
- IP statico/DHCP/IP dinamico DDNS Proprietario
- Telecomando IR - Mouse
- Connessione remota per smart phone inclusi Android, iPhone e BlackBerry,
- 2 porte USB,
- Alimentazione 12Vcc-3A

## TELECAMERE SPEED-DOME

### SD100-O SYS 10X



MINI SPEED DOME CAMERA  
SOLO 120 MM DIAMETRO

€ 850,00

Mini Speed Dome DA ESTERNO ad alte prestazioni, ccd: 1/4" Sony color ccd. Solo 20 cm in altezza e 11 cm di diametro cupola! 1/4"

- Zoom ottico 10x, digitale 10x
- Max. Pixels: 795(H)×596(V) 470K PAL
- Effective Pixels: 752(H)×582(V) 440K PAL
- 4 zone di Privacy - Risoluzione 500 linee - 0,7
- Lux, 0,02 B/W - Obiettivo da 3,8-38mm -
- Alimentazione: DC12V / 0.8A
- Staffa da parete a corredo.
- Dimensioni: solo 20,3 cm in altezza (staffa compresa)
- Diametro cupola: 11 cm
- Peso: 1 Kg
- Temperatura operativa: 0°C~40

### SPEED DOME CAMERA 18X 650LINEE

4831400



€ 1050,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Tipo sensore 1/3" CCD SONY ExView HAD II
- Pixel attivi 976 (H) x 582 (V)
- Risoluzione orizzontale 650 TVL colore / 700TVL B/N
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico automatico
- Ottica Zoom 18X ( 4.7-84.6mm)
- Angolo di visione orizzontale 55° 3.4°
- Sensibilità 0,3Lux Colore / 0,01Lux B/N
- Grado di impermeabilità IP66
- Temperatura di esercizio -40° ÷ +60°C / RH10-85% max ( con ventola e riscaldatore)
- Dimensioni 237x368mm ; esclusa staffa
- Diametro 200mm
- Peso 4.25Kg (senza staffa)
- Destinazione d'uso Esterni

### P27X-AIX SPEED DOME CAMERA 27X 550LINEE



€ 1500,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Sensore 1/4" sony color super had ccd
- Risoluzione : 550 LINEE
- Focale f. 3.5 a 95 mm
- Filtro Meccanico
- illuminazione minima: 0.4 Lux @ f1.6
- compressione video: H264/MPEG4/JPEG
- rapporto S/N : > 48dB
- Shutter elettronico: 1/50 .....1/100.000 sec
- IRIS mode: AES
- 127 Punti di preset
- notifica eventi con ftp/email
- grado di protezione IP66
- Alimentazione 24VAC 3Ah (alimentatore incluso)
- Staffa da parete inclusi

### HR-SD936 – IR SPEED DOME CON LED, TERGICRISTALLO E AUTOTRACKING



€ 2750,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- SONY 1/4"EXview FCB-EX1020P (36x ottico, 12x digitale)
- Dotata di serie di filtro meccanico TDN
- Commutazione meccanica da colore in bianco e nero
- LED INFRAROSSI di potenza Fino a 150m..
- Per uso esterno IP67. Fornita di TERGICRISTALLO
- Funzione autotracking inseguimento automatico
- Alimentazione 12Vdc, 2

## TELECAMERE IP D1- MEGAPIXEL

### AVN-80X SYS



€ 390,00

Rivoluzionario e semplice sistema di videosorveglianza per la casa

- Primo al mondo VIDEO PUSH che ti invia gli eventi degli ultimi 5 secondi.
- Sensore MOS da 1.3 Megapixel con qualità HDTV 720p,
- Maggiori dettagli nelle immagini
- Registra i video su Micro SD card
- Software Video Viewer gratuito per controllo multidispositivi sia per sistemi Windows che MAC
- Network Compression H.264 / MPEG4 / MJPEG Multiple Video Streaming(Encode Modes, IPS, Resolution)
- 3 (H.264, MJPEG, MPEG4)

### DM-IP7100 720P 1.3 MEGAPIXEL CON AUDIO+SD 4837100



€ 90,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Sensore 1/3" Aptina CMOS 1.3 Megapixel
- Risoluzione: 1280 x 720 / 30fps con eWDR @ 70dB
- Funzione Day/Night Con CDS
- Compressione H-264 High Profile
- Standard : Net IP
- Alimentazione 12Vcc @ 350mA (IR LED On) /
- Ottica Fissa 3.6mm
- Illuminazione :24 Led 850nm
- Angolo di visione orizzontale 70°
- Alimentazione 12Vcc (±10%),Assorbimento 330mA
- Dimensione : 80x 53mm

### DM-IP7200 720P 1.3 MEGAPIXEL CON AUDIO+SD 4837200



€ 240,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Sensore 1/3" Aptina CMOS 1.3 Megapixel
- Risoluzione: 1280 x 720 / 30fps con eWDR @ 70dB
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico 6 MT.
- Compressione H-264 High Profile
- Conformità Onvif V2.2 Profile-S Listed
- Alimentazione 12Vcc @ 1A (IR LED On) / POE Classe 3
- Ottica Fissa 3.6mm Megapixel
- Illuminazione :1 Led Super Flux IR LED 850nm
- Angolo di visione orizzontale 70°
- Alimentazione 12Vcc (±10%),Assorbimento 330mA
- Dimensione : 100x 53mm

### DM-IP7230 1080P 2 MEGAPIXEL CON AUDIO +SD 4837200



€ 320,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Sensore 1/3" Aptina CMOS 2 Megapixel
- Risoluzione: 1920 x 1080 / 30fps con eWDR @ 70dB
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico 6 MT.
- Compressione H-264 High Profile
- Conformità Onvif V2.2 Profile-S Listed
- Alimentazione 12Vcc @ 1A (IR LED On) / POE Classe 3
- Ottica Fissa 3.6mm Megapixel
- Illuminazione :1 Led Super Flux IR LED 850nm
- Angolo di visione orizzontale 70°
- Alimentazione 12Vcc (±10%),Assorbimento 330mA
- Dimensione : 100x 53mm

**LCTD-195 IP IP7230 720P 1.3 MEGAPIXEL**

€ 360,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- **IPcamera, DOME**, ottica 3.6mm.,
- Sensore 1/3" CMOS **1.3 Mpx**,
- Risoluzione max. **1024p**,
- **ONVIF 2.2** compatibile.
- **Software(dedicato) di centralizzazione.**
- Gestione streaming. Visualizzazione su tablet e su smartphone.
- Servizio **DDNS**.
- Compatibilità diretta con vari browser.
- Day/night **confiltro meccanico IR-CUT**.
- Dotata di **maxi illuminatore IR monoLED**
- IP65. 12Vdc.

**DM-IP7340 960P 1.3 MEGAPX 2.8-12 MM**

4837340



€ 210,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Sensore 1/3" Aptina Cmos 1.3 Megapixel
- Risoluzione: 1280 x 960 / 30fps con eWDR @ 70dB
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico 25 MT.
- Compressione H-264 High Profile
- Conformità Onvif V2.3 Profile-S Listed
- Alimentazione 12Vcc @ 1A (IR LED On) / POE Classe 3
- Ottica :Variabile 2.8-12mm
- Illuminazione :18 Led Super Flux IR LED 850nm
- Angolo di visione orizzontale 82-24 °
- Alimentazione 12Vcc (±10%),Assorbimento 350 A
- Dimensione : 142(D)x 100(A) mm

**DM-IP7345 1080P 2 MEGAPX 2.8-12 MM**

4837345



€ 295,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Sensore 1/3" Sony Exmor Cmos 2 Megapixel
- Risoluzione: 1920 x 1080 / 30fps con eWDR @ 70dB
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico 25 MT.
- Compressione H-264 High Profile
- Conformità Onvif V2.3 Profile-S Listed
- Alimentazione 12Vcc @ 1A (IR LED On) / POE Classe 3
- Ottica :Variabile 2.8-12mm
- Illuminazione :18 Led Super Flux IR LED 850nm
- Angolo di visione orizzontale 82-24 °
- Alimentazione 12Vcc (±10%),Assorbimento 350 A
- Dimensione : 142(D)x 100(A) mm

**DM-IP7215 1080P 2 MEGAPX 3.3-12 MM +SD**

4837215



€ 550,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Sensore 1/3" Sony Exmor 2 Megapixel
- Risoluzione: 1920 x 1080 / 30fps con eWDR @ 70dB
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico 25 MT.
- Compressione H-264 High Profile
- Conformità Onvif V2.2 Profile-S Listed
- Alimentazione 12Vcc @ 1A (IR LED On) / POE Classe 3
- Ottica :Variabile 3.3-12mm mm
- Illuminazione :15 Led Super Flux IR LED 850nm
- Angolo di visione orizzontale 75-25 °
- Alimentazione 12Vcc (±10%),Assorbimento 1 A
- Dimensione : 120x 105 mm

TL-IP7300 IP 960P 1.3 MEGAPIXEL 3.6 MM

4837300



NEW

€ 150,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Sensore 1/3" Sony Exmor CMOS
- Risoluzione: 1280x960/30fps con eWDR @ 70dB
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico 20-25mt
- Compressione H-264 High Profile
- Conformità Onvif V2.3 Profile-S Listed
- Alimentazione 12Vcc @ 1A (IR LED On)/POE Classe 3
- Ottica: Fissa 3.6mm Megapixel
- Illuminazione: 21 led IR LED 850nm
- Angolo di visione orizzontale 70°
- Alimentazione 12Vcc (±10%), Assorbimento 0.5A PoE
- Dimensione: 200x65 mm
- ONVIF/2.3

TL-IP7310 IP 960P 1.3 MEGAPIXEL 2.8-12MM

4837310



NEW

€ 220,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Sensore 1/3" Sony Exmor CMOS
- Risoluzione: 1280x960/30fps con eWDR @ 70dB
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico 20-25mt
- Compressione H-264 High Profile
- Conformità Onvif V2.3 Profile-S Listed
- Alimentazione 12Vcc @ 1A (IR LED On)/POE Classe 3
- Ottica: Variable 2.8-12mm Megapixel
- Illuminazione: 8 led + 2 pz Super Flux IR LED 850nm
- Angolo di visione orizzontale 79-29°
- Alimentazione 12Vcc (±10%), Assorbimento 1A PoE
- Dimensione: 169x70x63mm
- ONVIF/2.3

LCTT-041 IP 1.3 MEGAPIXEL 3.6MM 1024p



NEW

€ 320,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- **IPcamera, BULLETT**, ottica 3.6mm.,
- Sensore 1/3" CMOS **1.3 Mpx**,
- Risoluzione max. **1024p**,
- **ONVIF 2.2** compatibile.
- **Software(dedicato) di centralizzazione.**
- Gestione streaming. Visualizzazione su tablet e su smartphone.
- Servizio **DDNS**.
- Compatibilità diretta con vari browser.
- Day/night con **filtro meccanico IR-CUT**.
- Dotata di **maxi illuminatore IR 36 LED**
- IP65. 12Vdc.

LCTT-044 IP 1.3 MEGAPIXEL 2.8-12MM 1024p



NEW

€ 380,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- **IPcamera, BULLETT**, ottica 3.6mm.,
- Sensore 1/3" CMOS **1.3 Mpx**,
- Risoluzione max. **1024p**,
- **ONVIF 2.2** compatibile.
- **Software(dedicato) di centralizzazione.**
- Gestione streaming. Visualizzazione su tablet e su smartphone.
- Servizio **DDNS**.
- Compatibilità diretta con vari browser.
- Day/night con **filtro meccanico IR-CUT**.
- Dotata di **maxi illuminatore IR 36 LED**
- IP65. 12Vdc.

TL-IP7305 IP1080P 2 MEGAPIXEL 3.6 MM

4837305



NEW

€ 210,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Sensore 1/3" Sony Exmor CMOS
- Risoluzione: 1920x1080/30fps con eWDR @ 70dB
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico 20-25mt
- Compressione H-264 High Profile
- Conformità Onvif V2.3 Profile-S Listed
- Alimentazione 12Vcc @ 1A (IR LED On)/POE Classe 3
- Ottica: Fissa 3.6mm Megapixel
- Illuminazione: 21 led IR LED 850nm
- Angolo di visione orizzontale 70°
- Alimentazione 12Vcc (±10%)/Assorbimento 0.5A PoE
- Dimensione: 200x65 mm
- ONVIF/2.3

TL-IP7315 IP1080P 2 MEGAPIXEL 2.8-12MM

4837315



NEW

€ 280,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Sensore 1/3" Sony Exmor CMOS
- Risoluzione: 1920x1080/30fps con eWDR @ 70dB
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico 20-25mt
- Compressione H-264 High Profile
- Conformità Onvif V2.3 Profile-S Listed
- Alimentazione 12Vcc @ 1A (IR LED On)/POE Classe 3
- Ottica: Variable 2.8-12mm Megapixel
- Illuminazione: 8 led + 2 pz Super Flux IR LED 850nm
- Angolo di visione orizzontale 79-29°
- Alimentazione 12Vcc (±10%)/Assorbimento 1A PoE
- Dimensione: 169x70x63mm
- ONVIF/2.3

TL-IP7210 TELECAMERA IP 1080P 3.3-12 MM ICR 4837210



€ 590,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Sensore 1/3" Sony Exmor CMOS
- Risoluzione: 1280 x 720 / 30fps con eWDR @ 70dB
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico 20-25mt
- Compressione H-264 High Profile
- Conformità Onvif V2.2 Profile-S Listed
- Alimentazione 12Vcc @ 1A (IR LED On) / POE Classe 3
- Ottica :Variable 3.3-12 mm Megapixel
- Illuminazione : 8 led + 2 pz Super Flux IR LED 850nm
- Angolo di visione orizzontale 79-29 °
- Alimentazione 12Vcc (±10%), Assorbimento 1A PoE
- Dimensione : 169x 70x 63mm

AVN284 SPEED DOME CAMERA IP D1 22X



€ 1550,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Sensore 1/4" Sony color super had ccd risoluzione 752x582 pixel
- Focale f.3.9 a 85.9mm
- Angolo di visuale: da 4° a 60°
- Illuminazione minima: 0.3 @ f1.6
- Pan: 360° Tilt: 90° Zoom : 22x zoom ottico
- Velocità zoom : 7 sec.
- Frequenza immagini : 25 fps
- Compressione video: H264/MPEG4/JPEG
- Rapporto S/N : > 48dB
- Shutter elettronico: 1/50 .....1/100.000 sec
- IRIS mode: AES
- 16 punti di preset
- Notifica eventi con ftp/email
- Grado di protezione IP66
- Alimentazione 12VDC 3Ah (alimentatore incluso)
- Staffa da parete inclusi

**PTZ-1410 SPEEDY DOME IP 1080P IP 22X 4831410**



**€ 2000,00**

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Speedy Dome IP 1080p IP 22X
- Specifiche :
- SONY EXMOR Tipo sensore 1/2,8"
- Onvif V2.2 Profile-S Listed
- Risoluzione massima /FPS 1920 x 1080 @ 30Fps
- Illuminazione minima 0,01Lux @ F1.2 (colore)
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico automatico
- Ottica Zoom 22X - 4,7 -103mm
- Angolo di visione orizzontale 58.16 – 2.9°
- Uscita Video Analogica BNC con OSD riportante l'indirizzo IP della
- Compressione H-264 High Profile (profilo base supportato) / MJPEG
- Bit rate (CBR/VBR) Stream 1: 50Kbps-12Mbps; Stream 2 10Kbps- 6Mbps; Stream 3: Fixed
- Alimentazione 24Vac @ 2.5A Alimentatore 230Vac incluso
- Temperatura di esercizio -10° - 55°C
- Umidità relativa 10%-85% RH
- Grado di protezione IP IP66
- Dimensioni 278x368mm
- Diametro 155mm

**PTZ-1415 SPEEDY DOME IP 1080P IP 22X 4831410**



**€ 2300,00**

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Speedy Dome IP 1080p IP 22X
- Specifiche :
- SONY EXMOR Tipo sensore 1/2,8"
- Onvif V2.2 Profile-S Listed
- Risoluzione massima /FPS 1920 x 1080 @ 30Fps
- Illuminazione minima 0,01Lux @ F1.2 (colore)
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico automatico
- Ottica Zoom 22X - 4,7 -103mm
- Angolo di visione orizzontale 58.16 – 2.9°
- Uscita Video Analogica BNC con OSD riportante l'indirizzo IP della
- Compressione H-264 High Profile (profilo base supportato) / MJPEG
- Bit rate (CBR/VBR) Stream 1: 50Kbps-12Mbps; Stream 2 10Kbps- 6Mbps; Stream 3: Fixed
- Alimentazione 24Vac @ 2.5A Alimentatore 230Vac incluso
- Temperatura di esercizio -10° - 55°C
- Umidità relativa 10%-85% RH
- Grado di protezione IP IP66
- Dimensioni 278x368mm
- Diametro 220mm

## DVR NETWORK (NVR)

### NAS-NVR DS112J X 1HD



€ 320,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Numero di hard drive supportati: 1
- Capacità hard disk: 1TB
- Capacità massima: 4 TB
- Tipo memoria: DDR2
- Capacità memoria incorporata: 128 MB
- Particolarità networking: Gigabit Ethernet
- Velocità massima di trasmissione: 1000 Mbit/s
- Velocità processore: 1000 MHz

### NVR MOD. NVR-0104 4 CANALI VERSIONE H/W: 2



€ 670,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- 2 alloggi disco 3,5 pollici (SATA I/II, fino a 2TB)
- Gestione e controllo di fino a 4 telecamere di rete
- Supporto di display locali HDMI 1080p
- Compressione: H.264/MPEG-4 Part 2/MJPEG
- Risoluzione: Full HD/Megapixel/FD1/CIF/QCIF
- Supporto di PTZ/punto predefinito/sequenza di predefiniti
- Rilevamento del movimento e visualizzazione eventi su mappa elettronica/Google map
- Supporta visione remota su Internet di iPhone/smartphone/PDA
- Modalità di visualizzazione: Veduta dal vivo/riproduzione/schermo
- Telecomando incluso
- Software gratuito di gestione NVR per gestire fino a 16 NVR fornito in dotazione

### NVR DI RETE 4 TELECAMERE 2 HDD CON POE

4831805



€ 700,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Registrazione 4 Canali con risoluzione 1080p/720p in tempo reale PAL ( 25 fps ) /
- Uscita video Singola telecamera 1080p / Quadrivisione a 720p x canale
- Risoluzione Uscita Video VGA@1280 x 1024 / HDMI@1920 x 1080 selezionabile da software
- Decodifica 1080p/720p (25/30Fps) per singolo segnale di ingresso
- 4 x RJ45 10/100Mbps POE (per telecamere)
- Uscita video 1 DVI-VGA DB15 / 1 connettore HDMI
- Uscita Audio 1 RCA
- USB 2 USB 2.0
- Alimentazione 12Vcc ± 5%, 5A
- Temperatura di esercizio 0-50°C
- Dimensioni 220 x 150 x 100mm
- Peso 2,5Kg

### NVR DI RETE 8 TELECAMERE 2 HDD ONVIF 2.3

4831745



€ 350,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- NVR per massimo 8 Telecamere IP con risoluzione 1080p/960p/720p
- Velocità di registrazione 30Fps per singola Telecamera.
- 2 HDD SA TA da 4 Tb/ Cad.
- 1 porta LAN RJ45 10/100/1000 Mbps.
- Uscite video VGA ed HDMI.
- Visualizzabile da remoto tramite WEB o tramite client dedicato.
- Funzione Cluod.
- Client remoti per MAC e per WIN.
- Applicazioni Mobile per iOS ed Android.
- ONVIF 2.3.
- Alimentazione 12 Vcc – 4°.

**NVR DI RETE 24 TELEC 2 HDD ONVIF 2.3 4831748**



€ 440,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- NVR per massimo 24 Telecamere IP con risoluzione 1080p/960p/720p
- Velocità di registrazione 30Fps per singola Telecamera.
- 2 HDD SA TA da 4 Tb/ Cad.
- 1 porta LAN RJ45 10/100/1000 Mbps.
- Uscite video VGA ed HDMI.
- Visualizzabile da remoto tramite WEB o tramite client dedicato.
- Funzione Cluod.
- Client remoti per MAC e per WIN.
- Applicazioni Mobile per iOS ed Android.
- ONVIF 2.3.
- Alimentazione 12 Vcc – 4°.

**NVR DI RETE 16 TELEC 4 HDD ONVIF 4831820**



€ 750,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- NVR di rete per max 16 Telecamere da 5Mpx/3Mpx/ 1080p/720p, gestione di 4 Hdd per un massimo di 16Tb ( 4 Tb l'uno), registrazione in CBR ed in VBR,
- Uscite video VGA ed HDMI
- Uscita video 1 DVI-VGA DB15 / 1 connettore HDMI
- Uscita Audio 1 RCA
- Alimentatore 12Vcc-5A
- Assorbimento 15W senza HD;Max. 40W con 4 HDD
- Temperatura di esercizio 0-45°C
- Umidità relativa 20-80% in assenza di condensa
- Dimensioni 440 x 435x 89.80mm
- Peso 7,2Kg Senza HDD

**NVR-1070 720P+4 CAMERE IP 1.3MP FILTRO MECCANICO**



€ 450 ,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Mini NVR 4 CH Video 1 Ingresso Audio
- Compressione H264 / 100 FPS
- Risoluzione 960p(1280x960) 720p (1280x720)
- Software CMS fino a 255 NVR
- Software Cloud x connessioni senza DNS Router
- Apps per Smartphone Mobile e iPhone
- DDNS proprietario
- Uscita VGA – HDMI
- Suppoerta 1 HDD 4Tbit (HD NON INCLUSO)
- Dimensione: 200x200v45 mm
- Consumo DC12V 1A max
- ONVIF Compatibile

**LCTNVR5004IP – NVR/IP, 4 canali, QRcode, P2P, 3G**  
**LCTNVR5008IP – NVR/IP, 8 canali, QRcode, P2P, 3G**



€ 280,00 - € 330,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- **NVR**, videoregistratore di rete **4/8 canali** video, compressione video H.264.
- **ONVIF 2.2** compatibile.
- **Connessione LAN** (1 RJ45), flusso gestibile (framerate e risoluzione modulabili).
- Uscite video: **HDMI/VGA /BNC**.
- **Involucro** plastico. Formato Midi desktop.
- **Assenza** ventilazione forzata (**FANLESS**).
- **Registrazione** continua o su motion.
- **1 porta SATA per HDD**.
- **Software (dedicato) di centralizzazione, a corredo**
- **Connessioneretesemplificata(P2P)**. Compatibilità diretta con i vari browser.
- **DDNS** Proprietario

## PRODOTTI HD-SDI HR

### HRD192HD – MINIDOME HD-SDI 2.1 MPX



€ 300,00

Telecamera dome miniaturizzata HD-SDI, colore day/night

- Ottica Megapixel 3mm , FULL-HD (1080p),
- Sensore 2.1 Megapixel 1/3" CMOS Sony
- Scansione progressiva, 1920x1080, 25fps
- Iris DC (motorizzato)
- Illuminazione minima 0.01 Lux
- Per uso esterno IP65.
- Funzioni ATW, AGC e SENSUP gestite automaticamente da DSP EYENIX
- Dimensioni Ø 54 x 54mm.
- Peso 160 g.
- Alimentazione 12Vdc. 150 mA

### HRT2812HD TELECAMERA BULLET HD-SDI 1080P



€ 460,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- CMOS Sony , 1920x1080, 25fps -Risoluzione FULL-HD (1080p),
- Risoluzione 2.1 Megapixel 1/3" REAL TIME con WDR e alta sensibilità.
- Ottica 2.8-12 mm Day/night filtro mecc. IRCUT.
- Illuminatori 2 MAXI-IR LED Profes. Portata 50Mt.
- Per uso esterno IP65.
- Funzioni ATW, AGC e SENSUP
- Dimensioni:108 x 76 x 340 mm (con staffa)
- Peso 1330 Gr.

### HRT2810FHD - 2.1 MEGAPIXEL VARIFOCALE 2.8/10 MM



€ 620,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Full HD 1920x1080, 25fps REAL TIME.
- Risoluzione:1920x1080p (1080p/30fps)
- DSP Nextchip NVP 2400
- Day/Night ICR 42 Led FullHD1080p.
- Ottica Varifocale 2.8/10mm.
- Alimentazione 12VDC consumo 750mA.
- Funzione Antiappannamento

### HRD2810FHD - 2.1 MEGAPIXEL VARIFOCALE 2.8/10 MM



€ 620,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Full HD 1920x1080 25fps REAL TIME.
- Risoluzione:1920x1080p (1080p/30fps)
- DSP Nextchip NVP 2400
- Day/Night ICR 28 Led FullHD1080p.
- Ottica Varifocale 2.8/10mm.
- Alimentazione 12VDC consumo 600mA.
- Funzione Antiappannamento

### HRVR4004HD - DVR HSDI 4 CANALI



€ 1750,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- FULL-HD 4 CH (100fps. totali) 1080p
- Compressione H.264 - 1920x1080p
- Visualizzazione e registrazione REAL TIME con risoluzione 1920x1080 (2.1 Mpx)
- 1 Ingresso audio registrabile.
- Uscita video principale HDMI e VGA 1920\*1080 - 4 Ingressi allarmi / 1 Relè uscita allarme

**HRVR4008HD - DVR HDSI IBRIDO 8 CANALI****€ 2500 ,00****CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- DVR ibrido per sistema HD-SDI standard SMPTE
- 8 ingressi video (4 Digitali HDSI 1080p + 4 Analogici CVBS).
- 3 uscite principali: 1 HDMI + 1 VGA + 1 BNC. 1 uscita SPOT (BNC). 4 video loop sugli ingressi analogici.
- Nuovo servizio DDNS proprietario.
- Alloggiamento per 4HDD SATA 3.5"(non.incl.)
- Alimentazione 230V, 50Hz
- Dimensioni 465 x 425 x 100mm. (rack 2U)

**HRVR3008HD - DVR HDSI 8 / 16 CANALI****€ 2150,00 - € 2800,00****CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- FULL-HD 8/16 CH (200-400fps. totali) 1080p
- Compressione H.264 - 1920x1080p
- Visualizzazione Live REAL TIME FullHD 1080p (200fps totali).
- Registrazione 12fps x canale (100fps totali) risoluzione 1920x1080 (2.1 Mpx)
- 1 Ingresso audio registrabile.
- Uscita video principale HDMI e VGA 1920\*1080 - 4 Ingressi allarmi / 1 Relè uscita allarme

## PRODOTTI HD-SDI PROEYE

**DM-603536HD-SDI BULLET CMOS 3.6MM** **4836035**



**€ 175,00**

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Sony progressive scan CMOS
- Risoluzione Full HD 1920 x 1080@30Fps
- Uscita Video HD-SDI + Analogica PAL per Test
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico
- Ottica 3,6mm Fissa Megapixel
- DNR 3D-DNR
- Illuminatore IR 23 unità LED  $\Phi$  5mm da 850nm
- Angolo di visione orizzontale 67°
- Alimentazione 12Vcc ( $\pm$ 10%),Assorbimento 380mA
- Dimensione 200 (L) x 65 (A)mm

**TL- 60402812 HD-SDI BULLET 2.8-12MM** **4836040**

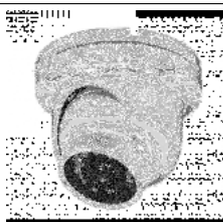


**€ 240,00**

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Sony progressive scan CMOS
- Risoluzione Full HD 1920 x 1080@30Fps
- Uscita Video HD-SDI + Analogica PAL per Test
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico
- Ottica 2.8-12 mm Megapixel
- DNR 3D-DNR
- Illuminatore IR 23 unità LED  $\Phi$  5mm da 850nm
- Angolo di visione orizzontale 82°24
- Alimentazione 12Vcc ( $\pm$ 10%),Assorbimento 450mA
- Dimensione 301 (L) x 77(H)mm

**DM-604536 HD-SDI 1080P. DOME 3.6 MM** **4836045**



**€ 165,00**

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Sony progressive scan cmos
- Risoluzione Full HD 1920 x 1080@30Fps
- Uscita Video HD-SDI + Analogica PAL per Test
- Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico
- Ottica 3.6mm Megapixel
- DNR 3D-DNR
- Illuminatore IR 23 unità LED 5mm da 850nm
- Angolo di visione orizzontale 67°
- Alimentazione 12Vcc ( $\pm$ 10%),Assorbimento 380mA
- Dimensione : 100 (D) x 80 (H)mm

**DVR-1605 4CH - HD-SDI** **4831605**  
**DVR-1610 8CH - HD-SDI** **4831610**



**€ 680,00 - € 999,00**

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Ingressi Video: 4 ingressi ,4 Ingressi Audio
- Risoluzioni :uscita video HDMI 1080p; 720p, etc.
- Risoluzioni uscita video VGA 1080p;720p
- Velocità di registrazione 100 Fps ( 4x25fps)
- Ingressi/Uscite allarme 4 Ingressi/1 Uscita
- Alimentazione 12Vcc@5A-Alimentatore incluso
- Assorbimento Max 15W escluso HDD
- Dimensioni 321x405x64mm
- Peso <3.0Kg HDD ESCLUSO

## MONITOR TFT

### TFT10-MONITOR



€ 220,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Monitor TFT da 10" ad Alta risoluzione
- Audio con altoparlanti integrati
- Staffa di fissaggio
- Alimentatore 12V
- Adattatore per l'accendisigari dell'auto
- Telecomando (pile incluse)
- Cuffie stereo
- Antenna TV telescopica/ingresso TV per cavo coassiale
- Cablaggio a corredo

### CM-0701



€ 155,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Monitor TFT da 7" ad Alta risoluzione
- 2 ingressi A/V Altoparlante stereo
- Ideale per la visualizzazione della videocamera per la retromarcia
- Colore nero
- Dimensioni: 171mm x 115mm x 20mm

### LCTM-1943



MONITOR PROFESSIONALE  
BNC - HDMI - VGA

€ 500,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Monitor Pollici LCD a matrice attiva TFT 19".
- Ingressi video VGA, HDMI, BNC1 e BNC2.
- Uscita BNC
- OSD multilingua per le regolazioni del contrasto, luminosità.
- Risoluzione massima supportata 1280x1024 pixels 60Hz.
- Telecomando a corredo.
- Dimensioni 425x350x43mm (esclusa base)
- Alimentatore 12Vdc, 4A a corredo.

### SB104 10,4" POLLICI



MONITOR PROFESSIONALE  
BNC - VGA

€ 330,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Monitor LCD 10,4 Pollici LCD a matrice attiva TFT
- Ingressi: VGA 15pin. - BNC .
- Uscita 2 BNC
- OSD multilingua per le regolazioni
- Risoluzione massima supportata 800x600
- Telecomando a corredo.
- Dimensioni 253x165x30 mm (esclusa base)
- Attacco Vesa : 7.5 x 7.5 mm
- Alimentatore Esterno 12Vdc, 3 A a corredo.

## MONITOR TFT

### SB172 17" POLLICI



HD 1280 x 1024

€ 380,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Monitor TFT da 17" ad Alta risoluzione
- Ingressi : HDMI-SVGA-BNC
- Risoluzione massima supportata 1280x1024
- Senza Telecomando
- Dimensioni 380x400x200 mm (esclusa base)
- Attacco Vesa : 7.5 x 7.5 mm
- Alimentatore Esterno 12Vdc,5°40Watt

### SB192 19" POLLICI



HD 1280 x 1024

€ 405,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Monitor TFT da 19" ad Alta risoluzione
- Ingressi : HDMI-SVGA-BNC-Svideo
- Risoluzione massima supportata 1280x1024
- Senza Telecomando
- Dimensioni 380x400x200 mm (esclusa base)
- Attacco Vesa : 7.5 x 7.5 mm
- Alimentatore Esterno 12Vdc,5°40Watt

### 17S4LSB 17" POLLICI PHILIPS

25.159



HD 1280 x 1024

€ 210,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Monitor TFT da 17" ad Alta risoluzione
- Dimensioni schermo: 43 cm
- Tempo di risposta:5 ms
- Luminosità schermo: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Risoluzione: 1280 x 1024 @ 60 Hz
- Tipologia display:LED
- Quantità porte VGA (D-Sub):1 - DVI-D (digital, HDCP),
- Montabile a parete:Si
- Compatibile con montaggio VESA:100 x 100 mm
- Peso: 3.54 kg
- Voltaggio di ingresso:100 - 240 V
- Frequenza di ingresso:50/60 Hz
- Consumi (modalità stand-by): 0.2 W - Consumi: 11.9 W

### 203V5LSB26/10 19.5" POLLICI PHILIPS

25.148



HD 1600 x 900

€ 190,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Monitor VGA TFT da 19" ad Alta risoluzione
- Dimensioni schermo: 49 cm (19.5 ")
- Tempo di risposta:5 ms
- Luminosità schermo:200 cd/m<sup>2</sup>
- Risoluzione:1600 x 900 Pixels
- Tipologia display:LED
- Dimensioni schermo:49.5 cm
- Quantità porte VGA (D-Sub):1
- Montabile a parete:Si
- Compatibile con montaggio VESA:100 x 100 mm
- Larghezza:465 mm - Profondità:48 mm-
- Altezza:285 mm
- Peso:2.03 kg
- Voltaggio di ingresso:100 - 240 V
- Frequenza di ingresso:50/60 Hz
- Consumi (modalità stand-by):0.5 W - Consumi:14.52 W

LS19D300NY/ZX 18.5" POLLICI SAMSUNG 22.276



HD 1366 x 768

€ 190,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Monitor TFT da 18.5" ad Alta risoluzione
- Dimensioni schermo: 47 cm
- Tempo di risposta:5 ms
- Luminosità schermo: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Risoluzione: 13660 x 768 @ 60 Hz
- Tipologia display:LED
- Quantità porte VGA (D-Sub):1 - DVI-D (digital, HDCP),
- Montabile a parete: No
- Peso: 3. kg
- Voltaggio di ingresso:100 - 240 V
- Frequenza di ingresso:50/60 Hz
- Consumi (modalità stand-by): 0.2 W - Consumi: 15W

A2272 PW4T Monitor 22 Pollici ANDROID 4.2  
A2472 PW4T Monitor 24 Pollici ANDROID 4.2



€ 640,00- 730,00

A2472PW4T Monitor 22-24 Pollici ANDROID 4.2

L'a 2472PW4T/BK è un monitor multifunzione intelligente dotato di sistema operativo Android 4.2. Questo innovativo modello touchscreen .

**Caratteristiche:**

- Dimensioni 23.6"
- Risoluzione 1920x1080@60Hz
- Ingressi D-Sub , HDMI
- Tempo di risposta 5 ms

**Conessioni :** D-Sub , DVI , HDM , Display Port

Dimensioni schermo 22P. visibile : 522x 323x 40 mm  
Dimensioni schermo 24P. visibile : 607x 380x 50 mm.

BDL3220QL 32" POLLICI Philips



HD 1920 x 1080

€ 710,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Monitor TFT da 32" ad Alta risoluzione
- Dimensioni : 745X439X40 cm
- Tempo di risposta:5 ms
- Luminosità schermo: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Risoluzione: 1920 x 1080 @ 60 Hz
- Tipologia display:LED
- Quantità porte VGA (D-Sub):1 - DVI-D (digital, HDCP),HDMI
- Montabile a parete: SI
- Peso: 6.5kg
- Voltaggio di ingresso:100 - 240 V
- Frequenza di ingresso:50/60 Hz
- Consumi (modalità stand-by): 0.2 W - Consumi: 36W

BDL4220QL 32" POLLICI Philips



HD 1920 x 1080

€ 1030,00

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Monitor TFT da 42" ad Alta risoluzione
- Dimensioni : 980X572X40 cm
- Tempo di risposta:5 ms
- Luminosità schermo: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Risoluzione: 1920 x 1080 @ 60 Hz
- Tipologia display:LED
- Quantità porte VGA (D-Sub):1 - DVI-D (digital, HDCP),HDMI
- Montabile a parete: SI
- Peso: 13 kg
- Voltaggio di ingresso:100 - 240 V
- Frequenza di ingresso:50/60 Hz
- Consumi : 140W

**BDL5220QL 52" POLLICI Philips**



HD 1920 x 1080

**€ 2170,00**

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Monitor TFT da 52" ad Alta risoluzione
- Dimensioni : 1264X735X45 cm
- Tempo di risposta:5 ms
- Luminosità schermo: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Risoluzione: 1920 x 1080 @ 60 Hz
- Tipologia display:LED
- Quantità porte VGA (D-Sub):1 - DVI-D (digital, HDCP),HDMI
- Montabile a parete: SI
- Peso: 18 kg
- Voltaggio di ingresso:100 - 240 V
- Frequenza di ingresso:50/60 Hz
- Consumi : 190W

## ACCESSORI VIDEOSORVEGLIANZA

### RV-02812 SYS



€ 60,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Obiettivo Varifocal 2.8-12 mm
- DC Metal cabinet
- 2,8-12mm

### RV-0660 SYS



€ 90,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Obiettivo Varifocal 2.8-12 mm
- DC Metal cabinet
- 6 - 60mm

### LNS-B2.45-16 MM



€ 17,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Board Lens 2.45 – 16 mm

### GL606 SYS



€ 42,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- completa di staffa
- dimensioni 410x118x107mm
- disponibile a 12v, 24v, 220v

### GL618-H12/220 V SYS



€ 40,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Custodia per CCD Camera
- Con apertura laterale
- Staffa passacavo
- 220v

**GL209 – GL 210****€ 12,00****CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Staffa per custodia da esterno GL209
- Staffa per custodia da esterno GL210 con Passacavo

**GL203/B-W****€ 7,00****CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- GL 203 / Bianca
- GL203/ Nera

**GL218 – GL218 A**

**GL 218 € 12,00**  
**GL218-A € 20,00**

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- GL218 Adattatore da palo per custodia, con vite senza fine per diametri da 110 mm fino a 150 mm
- GL218A Adattatore da palo per custodia, con vite senza fine per diametri da 60 mm fino a 160 mm

**BW07****€ 98,00****CARATTERISTICHE TECNICHE :**

Adattatore da palo Per Telecamere PTZ

**BW09****€ 98,00****CARATTERISTICHE TECNICHE :**

Adattatore da palo Per Telecamere PTZ

**FR157 EFU**

€ 95,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Switcher video 4 canali
- Consente di visualizzare il segnale relativo all'ingresso desiderato. Possibilità di scandire automaticamente da 2 a 4 canali o di visualizzarne uno a piacimento (tempo di scansione selezionabile da 1 a 15 Sec. circa).

**VGA-01**

€ 100,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

Apparecchiatura che permette di interfacciare l'ingresso D/I dei DVR ai monitor TFT

- Ingresso: D/I da collegare al DVR
- Uscita: VGA da collegare al monitor
- Risoluzione in uscita 1024x768 @60Hz
- Auto rilevamento di sistema video NTSC / PAL
- Alimentazione: direttamente dal DVR
- Assorbimento: 2 W
- Dimensioni: (mm) 87 (L) x 64 (W) x 24 (H)

**VGA-02**

€ 100,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

Apparecchiatura che permette di interfacciare l'ingresso videocomposito dei DVR ad un monitor TFT

- Ingresso: Video-composito (BNC) da collegare al DVR
- Uscita: VGA da collegare al monitor
- Risoluzione in uscita: 1024x768 @60Hz
- Auto rilevamento del segnale video NTSC / PAL
- Alimentazione: Esterna - 5V 500mA
- Consumo: 2W
- Dimensioni(mm): 87(L) x 64(W) x 24(H)

**SEC-MIC10ENE / ST07 SYS MICROFONO TVCC**

€ 14,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Microfono aggiuntivo per telecamera CCTV con connettore BNC. Permette di modificare tutte le telecamere CCTV in telecamere con l'audio.

- Uscita audio: max. 2 V p-p
- Alimentazione: 12 V cc (+ / - 0,5 V)
- Consumo: 10 mA
- Dimensioni microfono: 40x14.5x8 mm
- Connettori: BNC + adattatore / connettore BNC + adattatore + maschio RCA
- Peso: 100 g

**ST-01**

€ 20,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Adattatore per Hard Disk
- Conversione da SATA a IDE
- Per l'utilizzo dei nuovi Hard Disk Serial ATA anche su DVR con connettore IDE

**HD500-1 TBYTE**

€ 100,00 - € 115,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Segate Barracuda 7200 Rpm.
- Disponibili da 500GB – 1 T Byte

**AL12-1.2AH MINI**

€ 14,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Alimentatore TVCC Con Toroide bassa Emissione
- Potenza in uscita 1200 mA
- Dimensioni: 50 x 35 x 21mm
- Peso: gr 75
- Stabilizzato si

**AL12-5 AH X DVR**

€ 34,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Alimentatore TVCC x DVR 12V-3 Abassa Emissione
- Potenza in uscita 5000 mA
- Dimensioni: 50 x 35 x 21mm
- Peso: gr 75
- Stabilizzato si

**AL12-8 AH X DVR**

€ 50,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Alimentatore TVCC x DVR 12V-8Abassa Emissione
- Potenza in uscita 5000 mA
- Dimensioni: 50 x 35 x 21mm
- Peso: gr 75
- Stabilizzato si

**UPS-1000VA**

€ 155,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- V-OUTPUT: 220Vac
- V-INPUT: 165 - 275 Vac
- Autonomia circa 7 / 8 minuti (Half load) circa 25 minuti (PC 150 W)
- Tempo di ricarica: 8 ore per raggiungere il 90% della carica dopo lo scaricamento completo
- Dimensioni (LxHxP): 360x180x290 mm
- Indicatori luminosi: Led, Audio
- Peso: 13 Kg
- Frequenza: 50 / 60 Hz ± 1 Hz
- Tempo di trasferimento < 10ms
- Capacità 1000VA / 600 W
- Temperatura di lavoro: 0°C a +40°C
- V-OUT Onda Sinusoidale

**41.ASB06012 ELF**



€ 85,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Raeck Alimentazione x TVCC
- Switching con Caricabatterie incorporato 12v-5 Ah

**41.ASB09612 ELF**



€150,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Raeck Alimentazione x TVCC
- Switching con Caricabatterie incorporato 12v-8 Ah

**41.ASB ELF**



€ 115,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Raeck Alimentazione x TVCC senza Alimentatore per 16 Telecamere
- Opzionale Alimentatore ATX500 Watt

**CK-174 CAVO TVCC**



€ 120,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Cavo TVCC Video Composito + Alimentazione
- Diametro : 5.5mm MT.100

**MICRO COAX CAVO TVCC 3MM RG-174**



€ 70,00

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Cavo TVCC Video Composito RG-174
- Lunghezza MT.100

**SPINE VELOCI TVCC**



€ 1,50

Spine Veloci Alimentazione e Segnale

**BALUM TX-RX SU CAT.5**

**37/07200-00**



€ 20,00

Balum TX-RX su Cat.5 300 Mt.

**BALUM TX-RX SU CAT.5 CON ALIMEN. 37/07400-00**



€ 22,00

Balum TX-RX su Cat.5  
con Alimentazione