

CV129VFIB-2HAC

Telecamera bullet HDCVI e
analogica
720P (25FPS) / 1000 TVL
1/3" Sony© Exmor 1.37 Mpx IMX238
Ottica varifocale 2.8~12 mm
42 LED IR con gittata 40 m
Staffa integrata



Telecamera Bullet duale HDCVI 720P e Analogica CVBS con infrarossi, per esterni.

Composta da un sensore 1/3" Sony© 1.37 Megapixel Exmor (modello IMX238) e DSP (modello FH8523) che offre una risoluzione di 720P a 25 FPS nel formato HDCVI e 1000 linee nel formato analogico CVBS. Ottica varifocale di 2.8 ~ 12 mm con un campo visivo diagonale da 94° a 25°. 42 LED infrarossi che si attivano automaticamente dando così un'immagine nitida a 0 Lux (oscurità totale) ad una distanza massima di 40 m.

Dispone di un filtro IR CUT automatico che permette ottenere durante il giorno un'immagine dai colori nitidi e reali. Inoltre, grazie al suo DSP dispone di un menù OSD remoto nel formato HDCVI, accessibile dal registratore tramite cavo coassiale, che permette configurare la telecamera e definire i suoi parametri più importanti:

- DWDR, ampio rango dinamico digitale
- ATR, riproduzione di toni adattabile che migliora il gradiente tono e la definizione
- Esposizione, esposizione automatica (AE), controllo del rilascio (Shutter) e del guadagno (AGC)
- 3D-NR, sistema di riduzione digitale del rumore senza perdita della messa a fuoco
- AWB, regolazione automatica del bilanciamento dei bianchi per colori reali
- Privacy Mask con 8 zone
- Rilevatore di movimento (Videosensore)

Connessione video tramite BNC nel formato HDCVI (predefinito) convertibile a formato Analogico CVBS (PAL) attraverso switch a due fili. Il cambio di formato si effettua tramite un breve contatto tra i fili.

Carcassa fabbricata in alluminio, resistente all'acqua secondo il protocollo IP66, può essere usata tanto per interni come per esterni. Staffa per soffitto o parete integrata. Incorpora una filettatura alla base del supporto per facilitare l'installazione.

Especificaciones

Sensore immagine	1/3" Sony© 1.37 Megapixel Exmor (IMX238)
DSP	FH8523
Risoluzione	720P (1280x720) a 25 FPS / 1000 TVL
Uscita vídeo	1 x BNC commutabile HDCVI/CVBS
Illuminazione minima	0 Lux / 42 LED (40 m)
Funzioni basiche	Menù OSD (remoto HDCVI), Day/Night con IR-CUT (ICR), ATR
Funzioni OSD configurabili	DWDR, AE, Shutter Control, 3D-NR, AWB, AGC, Mask, MD
Ottica	Varifocale 2.8 ~ 12 mm (94° ~ 25°)
Alimentazione	DC 12 V / 450 mA
Grado di protezione	IP66
Temp. funzionamento	-10° C ~ +50° C
Dimensioni	146 (Fo) x 83 (Ø) mm
Peso	585 g