

DM957VI-F4N1

Cámara dome Gama 1080p ECO
4 in 1 (HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS)
1/2.7" 2.1 Mpx PS5220
Obiettivo varifocale 2.8~12 mm
3 LED Array IR Distanza 40 m
Menù OSD remoto da DVR



Cámara domovarifocal con infrarrojos, apta para exterior. Tecnología 4 in 1 (HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS) Gamma 1080p ECO.

Composto da un sensore 1/2.7" 2.1 Megapixel (modello PS5220) e DSP (modello V30), che offre una risoluzione di 1080p a 25 FPS. Ottica varifocal da 2.8 ~ 12 mm con un campo di visione diagonale da 94° a 25°. 3 LED Array infrarossi che si attivano automaticamente dando un'immagine nitida a 0 Lux (oscurità totale) ad una distanza massima di 40 m. Ha filtro IR CUT automatico che permette durante il giorno di avere un'immagine con colori vividi e reali.

Grazie alla sua DSP ha un menu OSD nei formati HD, accessibili da remoto dal registratore tramite il cavo coassiale, che permette di configurare la telecamera e regolare i parametri più importanti:

Shutter AE, controllo automatico dell'esposizione per ottimizzare l'ingresso di luce ricevuta

2D-NR, sistema di riduzione digitale del rumore senza perdita di messa a fuoco

AWB, bilanciamento automatico dei bianchi per colori reali

Connessione video BNC in formati alta definizione HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS, commutabili mediante switch tramite combinazione di DIP.

Custodia in alluminio, impermeabile secondo il protocollo IP66,, può essere utilizzato sia per interni che per esterni. Ha una sfera con tre assi di rotazione (3AXIS) che permettono la regolazione facile e precisa dell'angolo di visione, con installazione a parete o a soffitto. Incorpora una vite che unisce la base con la struttura della telecamera, per una facile installazione.

Specificazioni

Gamma	1080p ECO
Sensore ottico	1/2.7" 2.1 Megapixel (modello PS5220)
DSP	V30
Risoluzione	HD 1080p (1920x1080) a 25 FPS / CVBS 1000TVL
Uscita video	1 x BNC conmutabile HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS
Illuminazione minima	0 Lux / 3 LED Array IR (40 m)
Funzioni basiche	Menù OSD (remoto), Day/Night con IR-CUT (ICR)
Funzioni OSD configurabili	DWDR, 2D-NR, AE, AWB, AGC
Ottica	Varifocal 2.8 ~ 12 mm (D: 94° ~ 25°)
Alimentazione	DC 12 V / 450 mA
Grado di protezione	Impermeabile IP66
Temp. funzionamento	-10° C ~ +60° C
Dimensioni	95 (Fo) x 120 (Ø) mm
Peso	500 g