

CM12001

Cámara HDTVI Hiwatch Hikvision
1080p (25FPS)
1/2.7" Progressive Scan CMOS
Lente 2.8 mm Gran Angular
24 LEDs Alcance 20 m
Menú OSD remoto desde DVR



Cámara compacta HIWATCH de HIKVISION con infrarrojos, apta para exterior. HDTVI Gama 1080p PRO.

Compuesta por un sensor 1/2.7" Progressive Scan Hi-Performance CMOS que ofrece una resolución de 1080p a 25 FPS en formato HDTVI. Óptica fija de 2.8 mm con un campo de visión horizontal de 106°. 24 LEDs infrarrojos que se activan automáticamente proporcionan una imagen nítida a 0 Lux (oscuridad total) a una distancia máxima de 20 m. Dispone de filtro IR CUT automático que permite obtener durante el día una imagen con colores nítidos y reales.

También gracias a su DSP dispone de menú OSD, accesible remotamente desde el grabador mediante el cable coaxial, que permite configurar la cámara y ajustar sus parámetros más importantes:

Exposición, compensación de luz de fondo (BLC) y ganancia (AGC)

2D-NR, sistema de reducción digital de ruido sin pérdida de enfoque

AWB, ajuste automático del balance de blancos para unos colores reales

Smart IR, ajuste automático de la iluminación infrarroja

Conexión de vídeo por BNC en formato HDTVI.

Carcasa fabricada en aluminio, resistente al agua según protocolo IP66, puede ser usada tanto para interior como para exterior. Sencilla instalación en techo o pared gracias a su soporte 360°. Su robusta fabricación, le confiere una tasa de fallos mínima. Además, dispone un amplio rango de temperatura de uso, pudiendo trabajar entre -40°C y 60°C en cualquier condición climática.

Especificaciones

Marca	HIWATCH HIKVISION
Gama	HDTVI 1080p PRO
Sensor de imagen	1/2.7" Progressive Scan Hi-Performance CMOS
DSP	Integrado
Resolución	1080p (1920x1080) a 25 FPS
Salida de vídeo	1 x BNC formato HDTVI
Iluminación mínima	0 Lux / 24 LEDs IR (20 m)
Funciones básicas	Menú OSD, Day/Night con IR-CUT (ICR)
Funciones OSD	2D-NR, BLC, AWB, AGC, Smart IR
configurables	
Óptica	2.8 mm (H:106°)
Alimentación	DC 12 V / 250 mA max.
Grado de protección	Impermeable IP66
Temp. funcionamiento	-40° C ~ +60° C
Dimensiones	150 (Fo) x 70 (Ø) mm
Peso	290 g