

CCTV Analógico / HD 4n1 / Cámaras / Cámaras Bullet

DS-2CE16H0T-ITFS(3.6mm)

HIKVISION



Características

- Hikvision
- Gama VALUE
- Cámara Bullet HDTV, HDCVI, AHD y CVBS
- High Performance CMOS
- 5 Megapíxel (2560x1944)
- Salida 4 en 1
- Lente 3.6 mm
- 0 Lux
- IR Alcance 30 m
- Audio sobre Coaxial
- Micrófono integrado
- 2D DNR
- IR CUT
- Impermeable IP67

Especificaciones

Marca	Hikvision
Gama	VALUE
Sensor de imagen	High Performance CMOS
Resolución máxima	5Mpx (2560x1944) a 20fps
Resolución	TVI: 5 Mpx (20 fps), 4Mpx (25~30 fps), 1080p (25~30 fps) CVI: 4Mpx (25~30 fps), 1080p (25~30 fps) AHD: 5 Mpx (20 fps), 4Mpx (25~30 fps), 1080p (25~30 fps) CVBS: PAL/NTSC
Lente	3.6 mm
Ángulo de visión (FOV)	80.1° (H), 63.7° (V), 105.9° (D)
Iluminación mínima	0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON)
Iluminación infrarroja	0 Lux / (Smart IR Alcance 30 m)
Día / Noche	Auto / Color / Blanco y negro (ICR)
Salida de vídeo	1 x BNC conmutable HDTV / HDCVI / AHD / CVBS
Conmutación salida de vídeo	Mediante Switch
Funciones básicas	Menú OSD (remoto)
Funciones OSD configurables	DWDR, BLC, HLC, 2DNR, AGC, AWB, Función espejo, Smart IR
Comunicación	HIKVISION-C
Audio	Audio sobre coaxial Micrófono integrado
Posicionamiento Lente	3 Axis
Alimentación	DC 12 V / 3.7 W máx
Grado de protección	Impermeable IP67
Temp. funcionamiento	-40° C ~ +60° C
Material	Metal
Dimensiones	58 mm (Al) x 61 mm (An) x 158.6 mm (Fo)
Diámetro de la base	Ø base 70 mm / Ø entre tornillos 55 mm / 3 tornillos

Peso

292 g
