



HAC-HDW1239T-A-LED-0280B

Domo HDCVI 4EN1 2M 1080P FULL COLOR 2.0 WDR Starlight LED40m 2.8mm IP67 MIC



Características

* Los parámetros que aparecen a continuación sólo pueden aplicarse a la serie 1239-S2.

- Resolución hasta 1080P@25IPS.
- Fija de 2.8mm (107°x56°x127° (HxVxD)), F1.6.
- Cámara 4 en 1. Soporta HDCVI, AHD, HDTVI y CVBS. Los cuatro formatos se pueden conmutar a través del menú OSD o mediante el controlador UTC.
- Tecnología Full-color Starlight: son perfectas para aplicaciones en condiciones de poca luz de más de 1 lux, como aparcamientos, calles urbanas, escuelas, museos, etc.
- 2 LED de luz blanca (hasta 40m).
- Micro incluido.
- Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 5.1W).
- Dimensiones y peso: Φ106x93.6mm / 0.46Kg.

*Selección de horario a través de XVR-I para diferentes funciones AI (ej: People Counting durante el día y Perimeter Protection durante la noche).

Accesorios

[PFA106](#)
[PFA130-E](#)
[PFA1320R](#)
[PFA139](#)
[PFB204W](#)
[PFB2211C](#)

Especificaciones de Producto

SENSOR	1/2.8" 2MP CMOS
RESOLUCIÓN	1080P@25IPS
CONMUTACIÓN	En couleur
MIN. ILUMINACIÓN	0.001Lux@F1.6
ÓPTICA	Fija de 2.8mm
LEDs IR	No disponible
TECNOLOGÍA	HDCVI (Coaxial o UTP) en FullHD
FUNCIONES DE CÁMARA	WDR (130dB), 3DNR, BLC, HLC
SALIDA DE VÍDEO	BNC HDCVI, TVI, AHD o CVBS conmutable
ALIMENTACIÓN	12Vdc
TEMPERATURA	De -40°C a +60°C (95% HR)
PROTECCIÓN	IP67

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/hac-hdw1239t-a-led-0280b-domo-hdcvi-4en1-2m-1080p-full-color-2-0-wdr-starlight-led40m-2-8mm-ip67-mic-14931>