



HAC-HFW1500TL-A-0280B

Tubular HDCVI 5M DN dWDR IR80m 2.8mm IP67 MIC



Características

- * Los parámetros que aparecen a continuación sólo pueden aplicarse a la serie 1500-S2.
- * Para utilizar la cámara HDCVI de 5MP 16:9, el firmware del XVR debe actualizarse a la versión V4.001.0000001.0.R.200908 o posterior.
- Resolución hasta 5MP@25IPS.
- Óptica fija de 2.8mm (111°x58°x132°(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.
- Micro incluido.
- Menú OSD accesible desde el DVR.
- Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 5.2W).
- Dimensiones y peso: 198.9x80.2x76.2mm / 0.27Kg.

Productos Alternativos

[HAC-HFW1500TL-A](#)

Accesorios

[PFA130-E](#)
[PFA1320R](#)
[PFA134](#)

Especificaciones de Producto

SENSOR	1/2.7" 5MP CMOS
RESOLUCIÓN	5MP@25IPS
CONMUTACIÓN	Día - Noche con Filtro ICR
MIN. ILUMINACIÓN	0.005Lux@F1.6
ÓPTICA	Fija de 2.8mm
LEDs IR	LEDs IR (Hasta 80m)
TECNOLOGÍA	HDCVI (coaxial ou UTP) en QHD
FUNCIONES DE CÁMARA	DWDR, 2DNR, BLC, HLC, AGC
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-hfw1500tl-a-0280b-tubular-hdcvi-5m-dn-dwdr-ir80m-2-8mm-ip67-mic-16071>