



HAC-HFW1500R-Z-IRE6

Tubular HDCVI 5M DN dWDR IR60m 2.7-12mm VFM IP67



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 V4.001.0000001.0.R.200908 o una versión posterior.

- Resolución hasta 5MP@25IPS.
- Óptica motorizada 2.7-12mm (34°-107°x19°-55°x39°-130° (HxVxD)), F1.6.
- Cámara 4 en 1. Soporta HDCVI, AHD, HDTV1 y CVBS. Los cuatro formatos se pueden conmutar a través del menú OSD o mediante el controlador UTC.
- Menú OSD accesible desde el DVR.
- Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 9.8W IR on).
- Dimensiones y peso: 209.9x90.4x90.4mm / 0.55Kg.

Accesorios

[PFA130-E](#)
[PFA13G](#)

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	Varifocal motorizada 2.7-12mm
LEDs IR	LEDs IR (Hasta 60m)
TECNOLOGÍA	HDCVI (Coaxial o 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 -30°C a +60°C (95% HR)
PROTECCIÓN	IP67

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/hac-hfw1500r-z-ire6-tubular-hdcvi-5m-dn-dwdr-ir60m-2-7-12mm-vfm-ip67-9026>