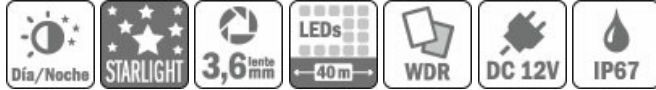




# HAC-HFW1509TLM-IL-A

Tubular HDCVI 4EN1 5M FULL COLOR WDR Iluminación Dual LED40m/IR40m 3.6mm IP67 MIC



## Características

\* Para poder utilizar la cámara HDCVI 16:9 de 5MP, el firmware del XVR debe actualizarse a la versión V4.001.0000004.1.R.220323 o una versión posterior.

- Resolución hasta 5MP@25IPS.
- Óptica fija de 3.6mm (89°x47°x104° (HxVxD)), F1.0.
- Opciones de salida de video de HDCVI, AHD, HDTVI y CVBS por un puerto BNC.
- Tecnología Broadcast-quality Audio: transmisión de audio que restaura de la mejor manera posible el audio de la fuente y elimina el ruido.
- Tecnología Starlight. Micrófono integrado.
- IR y luz blanca. Iluminación Dual 2xLED40m/2xIR40m.
- Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 5.7W (LED on)).
- Dimensiones y peso: 198.4x80.2x76.2mm / 0.34Kg.

## Productos Alternativos

[HAC-HDBW1239RA-IL-A-0280B](#)  
[HAC-HDW1509T-IL-A-0280B](#)  
[HAC-HFW1239TLM-IL-A-0280B](#)

## Accesorios

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

## Especificaciones de Producto

SENSOR	5MP CMOS
RESOLUCIÓN	5MP@25IPS
CONMUTACIÓN	Día - Noche con Filtro ICR
MIN. ILUMINACIÓN	0.001Lux@F1.0
ÓPTICA	Fija de 3.6mm
LEDs IR	LEDs IR (Hasta 40m)
TECNOLOGÍA	HDCVI (Coaxial o UTP) en QHD
FUNCIONES DE CÁMARA	WDR (120dB), 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-hfw1509Tlm-il-a-tubular-hdcvi-4en1-5m-full-color-wdr-iluminacion-dual-led40m-ir40m-3-6mm-ip67-mic-17557>