



# HAC-HFW1239TLM-IL-A-0280B

Tubular HDCVI 4EN1 2M 1080P FULL COLOR WDR Iluminación Dual LED40m/IR40m 2.8mm IP67 MIC



## Características

- Resolución hasta 1080P@25IPS.
- Óptica fija de 2.8mm (107°x56°x127° (HxVxD)), F1.6.
- 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 4.0W (LED on)).
- Dimensiones y peso: 198.4x80.2x76.2mm / 0.30Kg.

## Especificaciones de Producto

SENSOR	2MP CMOS
RESOLUCIÓN	1080P@25IPS
CONMUTACIÓN	Día - Noche con Filtro ICR
MIN. ILUMINACIÓN	0.001Lux@F1.6
ÓPTICA	Fija de 2.8mm
LEDs IR	LEDs IR (Hasta 40m)
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

## Productos Alternativos

- [HAC-HDBW1239RA-IL-A-0280B](#)
- [HAC-HDW1509T-IL-A-0280B](#)
- [HAC-HFW1509TLM-IL-A](#)

## Accesorios

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

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/hac-hfw1239tlm-il-a-0280b-tubular-hdcvi-4en1-2m-1080p-full-color-wdr-iluminacion-dual-led40m-ir40m-2-8mm-ip67-mic-17551>