



# HAC-HFW1231R-Z-A

Tubular HDCVI 4EN1 2M 1080P DN WDR IR80m Starlight 2.7-12 VFM IP67 MIC



## Características

- Resolución hasta 1080P@25IPS.
- Óptica motorizada 2.7-12mm (33°-102°x19°-53°x38°-123° (HxVxD)), F1.5.
- Opciones de salida de vídeo CVI/TVI/AHD/CVBS por un puerto BNC.
- Tubular IP67 instalable a pared o techo (3 ejes).
- 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.
- Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 9.4W).
- Dimensiones y peso: 209.6x90.4x90.4mm / 0.55Kg.

## Accesorios

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

## Especificaciones de Producto

SENSOR	1/2.8" 2MP CMOS
RESOLUCIÓN	1080P@25IPS
CONMUTACIÓN	Día - Noche con Filtro ICR
MIN. ILUMINACIÓN	0.002Lux@F1.5
ÓPTICA	Varifocal motorizada 2.7-12mm
LEDs IR	LEDs IR (Hasta 80m)
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 -30°C a +60°C (95% HR)
PROTECCIÓN	IP67

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/hac-hfw1231r-z-a-tubular-hdcvi-4en1-2m-1080p-dn-wdr-ir80m-starlight-2-7-12-vfm-ip67-mic-16251>