



# IPC-HFW2241S-S-0360B

Tubular IP H265 2M DN WDR Starlight IR30m 3.6mm IP67 PoE MIC AI



## Características

- Resolución hasta 1080P@25IPS.
- Óptica Fija de 3.6mm (88°x44°x105° (HxVxD)), F1.6.
- 2 Streams simultáneos hasta 6 usuarios (ancho de banda total: 36M).
- Micrófono integrado. Soporta tarjeta Micro SD de 256G.
- Compatible con: ONVIF (Profile S/Profile T); CGI; P2P; Milestone.
- Múltiples visores de red: navegador web, DSS y DMSS.
- Alimentación 12Vdc y PoE. Básica: 2.1W(12Vdc) y 2.4W(PoE) / Máx: 4.2W(12Vdc) y 5.1W(PoE).
- Tecnología Starlight.
- Dimensiones y peso:  $\Phi$ 70x166.2mm / 0.48Kg.

## Productos Alternativos

- [IPC-HFW2249S-S-IL](#)
- [IPC-HFW2449S-S-IL](#)
- [IPC-HFW2449S-S-IL-0360B](#)
- [IPC-HFW2230S-S-S2](#)
- [IPC-HFW2230S-S-0360B-S2](#)

## Accesorios

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



# IPC-HFW2241S-S-0360B

Tubular IP H265 2M DN WDR Starlight IR30m 3.6mm IP67 PoE MIC AI

## Especificaciones de Producto

SENSOR	1/2.8" CMOS 2MP
MAX. RESOLUCIÓN / IPS	1080P@25IPS
CONMUTACIÓN	Día - Noche con Filtro ICR
MIN. ILUMINACIÓN	0.002Lux@F1.6
ÓPTICA	Fija de 3.6mm (92°)
LEDs IR	LEDs IR (Hasta 30m)
COMPRESIÓN (VÍDEO/AUDIO)	H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG (Sub Stream) y PCM/G.711a/ G.711Mu/G.726/G.723
FUNCIONES DE CÁMARA	WDR(120dB), 3DNR, HLC, BLC
STREAM DE VÍDEO	Main 1080P@25IPS / 2nd D1-CIF
INTERFAZ AUXILIAR	Micro SD (hasta 256GB)
ALIMENTACIÓN / CONSUMO	12Vdc y PoE
TEMPERATURA	De -40°C a +60°C (95% HR)
PROTECCIÓN	IP67
AI	WizSense Series
Analítica IVS	Tripwire e Intrusión.
SOPORTA SMD	Clasificación de vehículos y personas y la búsqueda inteligente

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/ipc-hfw2241s-s-0360b-tubular-ip-h265-2m-dn-wdr-starlight-ir30m-3-6mm-ip67-poe-mic-ai-18478>