



# IPC-HUM8241-E1-L4

## Minicámara IP H265 Pinhole 2M DN WDR 2.8mm IVS AUDIO E/S + Unidad principal AI



### Características

- Cámara Pinhole oculta + Unidad principal (IPC-HUM8241-E1 + IPC-HUM8241-L4).
- Óptica Fija de 2.8mm (105°x58°x118° (HxVxD), F2.0).
- 3 Streams simultáneos (H.265 y H.264) hasta 20 usuarios.
- Micro SD (hasta 256GB), 2E/2S de alarma, 1E/1S audio, RS232.
- Compatible con: ONVIF (Profile S/Profile G/Profile T); CGI; P2P; Milestone; Genetec.
- Alimentación PoE (Power Over Ethernet) y 12Vdc.

- Dimensiones:

E1: 110x83x24mm.

L4: 35x35x26.7mm.

- Peso: 0.210Kg.

\* WizMind Series: Perimeter Protection, Face Detection, Smart Search.

### Productos Alternativos

[IPC-HUM8241-E1-L1](#)

[IPC-HUM8441-E1-L1](#)

[IPC-HUM8441-E1-L4](#)

[IPC-HUM8441-E1-L5](#)

### Especificaciones de Producto

SENSOR	1/2.8" CMOS 2MP
MAX. RESOLUCIÓN / IPS	1080P@25IPS
CONMUTACIÓN	Día - Noche
MIN. ILUMINACIÓN	0.005Lux@F2.0
ÓPTICA	Fija de 2.8mm (111°)
LEDs IR	No disponible
COMPRESIÓN (VÍDEO/AUDIO)	H.265/H.264/H.264B/H.264H/MJPEG (Sub Stream) y G.711a/G.711Mu/G.726/G.723
FUNCIONES DE CÁMARA	WDR(120dB), 3DNR, HLC, BLC
STREAM DE VÍDEO	Main 1080P@25IPS / 2nd D1 / 3rd 1080P
INTERFAZ AUXILIAR	Micro SD (hasta 256GB)
ALIMENTACIÓN / CONSUMO	12Vdc y PoE
TEMPERATURA	De -40°C a +60°C (95% HR)
PROTECCIÓN	No disponible
AI	WizMind Series
Analítica IVS	Tripwire e Intrusión. Objetos abandonados o perdidos.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/ipc-hum8241-e1-l4-minicamara-ip-h265-pinhole-2m-dn-wdr-2-8mm-ivs-audio-e-s-unidad-principal-ai-15601>