



IPC-HUM4231S-L5

Minicámara IP H265 Pinhole 2M DN WDR Starlight 2.8mm IVS AUDIO MIC



Características

- * Los parámetros que aparecen a continuación sólo pueden aplicarse a la serie S3.
- Resolución hasta 1080P@25IPS.
- Óptica Pinhole de 2.8mm (95°x52°x114° (HxVxD)), F1.6.
- 2 Streams simultáneos hasta 20 usuarios.
- Alimentación 12Vdc (1.2W).
- Cuerpo metálico miniatura con óptica pinhole.
- Detección de anomalías: Detección de movimiento, manipulación de vídeo, cambio de escena, detección de audio, desconexión de la red, conflicto de IP, acceso ilegal, detección de voltaje.
- Entrada y salida de Audio. Micro integrado. Tipo de montaje M12.
- Dimensiones y peso: 31x31x37.1mm / 0.081Kg.

Productos Alternativos

- [IPC-HUM8241-E1-L4](#)
- [IPC-HUM8441-E1-L4](#)
- [IPC-HUM4431S-L4](#)
- [IPC-HUM4431S-L5](#)
- [IPC-HUM8431-L5](#)

Especificaciones de Producto

SENSOR	1/3" CMOS 2MP
MAX. RESOLUCIÓN / IPS	1080P@25IPS
CONMUTACIÓN	Día - Noche
MIN. ILUMINACIÓN	0.01Lux@F1.6
ÓPTICA	Pinhole de 2.8mm
LEDs IR	No disponible
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
INTERFAZ AUXILIAR	No disponible
ALIMENTACIÓN / CONSUMO	12Vdc
TEMPERATURA	De -40°C a +60°C (95% HR)
PROTECCIÓN	Uso interior
Analítica IVS	Tripwire e Intrusión.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/ipc-hum4231s-l5-minicamara-ip-h265-pinhole-2m-dn-wdr-starlight-2-8mm-ivs-audio-mic-16864>