



HAC-HUM3201B-B

Minicámara HDCVI 2M 1080P DN WDR 120dB Starlight 2.8mm AUDIO



Características

- Resolución hasta 1080P@25IPS.
- Óptica Fija de 2.8mm (110°x59°x130° (horizontalxverticalxdiagonal)), F2.5.
- Cámara miniatura con cuerpo metálico.
- Interfaz de entrada de audio.
- Tecnología Broadcast-quality Audio: transmisión de audio que restaura de la mejor manera posible el audio de la fuente y elimina el ruido.
- Menú OSD accesible desde el DVR.
- Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 2.11W).
- Dimensiones y peso: 43.5x36.2x29.5mm / 0.04Kg.

Productos Alternativos

[HAC-HUM3201B-P](#)

Especificaciones de Producto

SENSOR	1/2.8" 2MP CMOS
RESOLUCIÓN	1080P@25IPS
CONMUTACIÓN	Día - Noche con Filtro ICR
MIN. ILUMINACIÓN	0.004Lux@F2.4
ÓPTICA	Pinhole de 2.8mm (92°)
LEDs IR	No disponible
TECNOLOGÍA	HDCVI (Coaxial o UTP) en HD
FUNCIONES DE CÁMARA	WDR (120dB), 3DNR, BLC, HLC
SALIDA DE VÍDEO	BNC HDCVI o Analógico (Conmutable)
ALIMENTACIÓN	12Vdc
TEMPERATURA	De -30°C a +60°C (95% HR)
PROTECCIÓN	No disponible

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/hac-hum3201b-b-minicamara-hdcvi-2m-1080p-dn-wdr-120db-starlight-2-8mm-audio-8719>