

# HAC-HUM3101BP

Minicámara Pinhole HDCVI 1M 720P DN WDR 120dB 3.6mm AUDIO



## CARACTERISTICAS

- Resolución Megapíxel hasta 720P a 25IPS.
- Óptica fija Pinhole de 3.6mm (79.7°), montura M12.
- Conmutación Señal HDCVI o Vídeo Estándar.
- Cuerpo metálico miniatura con óptica pinhole y entrada de audio.
- Menú OSD accesible desde el DVR.
- Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 2.5W).
- Dimensiones y peso: 30x30x21.7mm / 0.06Kg.

## PRODUCTOS SUGERIDOS

[HAC-HUM1220A-PIR](#)  
[HAC-HUM3201B-0280P](#)  
[HAC-HUM1220G-B-P](#)  
[HAC-HUM1220G](#)

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### PRODUCTO

SENSOR	HAC-HUM3101BP
MAX. RESOLUCIÓN / IPS	1/3" 1 Megapíxel CMOS
CONMUTACIÓN	720P@25IPS
MIN. ILUMINACIÓN	Día - Noche
ÓPTICA	0.05Lux
LEDs IR	Pinhole de 3.6mm
TECNOLOGÍA	No disponible
FUNCIONES DE CÁMARA	HDCVI (Coaxial o UTP) en HD
SALIDA DE VÍDEO	WDR, AWB, AGC, BLC, 3D-DNR
ALIMENTACIÓN / CONSUMO	BNC HDCVI o Estándar (Conmutable)
TEMPERATURA	12Vdc
PROTECCIÓN	De -30°C a +60°C (95% HR)
	Uso interior

<http://www.ipotecno.com/shop/product/hac-hum3101bp>