

# HAC-HUM1220G

Mini Tubular para insertar HDCVI 2M 1080P DN DWDR 0.002Lux 2.8mm IP67 109.4°



## CARACTERÍSTICAS

- Resolución hasta 1080P@25IPS.
- Óptica fija de 2.8mm (109.4°), F2.0.
- Conmutación Señal HDCVI o Vídeo Estándar.
- Cámara apta para interior y exterior IP67 instalable a pared o techo (insertada).
- Menú OSD accesible desde el DVR.
- Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 0.6W).
- Dimensiones y peso:  $\Phi$ 30x68.2mm / 0.07Kg.

## PRODUCTOS SUGERIDOS

[HAC-HUM3101BP](#)  
[HAC-HUM1220G-B-P](#)  
[HAC-HUM1220G](#)  
[HAC-HUM1220G-B-0210B](#)

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### PRODUCTO

SENSOR

HAC-HUM1220G

1/2.9" CMOS

MAX. RESOLUCIÓN / IPS

1080P@25IPS

CONMUTACIÓN

Día - Noche Conmutación Electrónica

MIN. ILUMINACIÓN

0.02Lux (Color) / 0.002Lux (B/N)

ÓPTICA

Fija de 2.8mm

LEDs IR

No disponible

TECNOLOGÍA

HDCVI (Coaxial o UTP) en HD

FUNCIONES DE CÁMARA

DWDR, AGC, BLC, HLC, 2DNR

SALIDA DE VÍDEO

BNC HDCVI o Analógico (Conmutable)

ALIMENTACIÓN / CONSUMO

12Vdc

TEMPERATURA

De -40°C a +60°C (90% HR)

PROTECCIÓN

IP67

<http://www.iptecno.com/shop/product/hac-hum1220g>