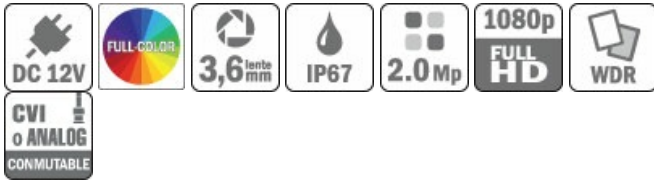


HAC-HFW2249T-I8-A

Tubular HDCVI 4EN1 2M 1080P FULL COLOR WDR Starlight 3.6mm IP67 AUDIO MIC



CARACTERÍSTICAS

- Resolución hasta 1080P@25IPS.
- Fija de 3.6mm (89.5°), F1.6.
- Cámara 4 en 1. Soporta HDCVI, AHD, HDTVI y CVBS. Los cuatro formatos se pueden conmutar a través del menú OSD o mediante el controlador UTC.
- Tecnología Full-color Starlight: son perfectas para aplicaciones en condiciones de poca luz de más de 1 lux, como aparcamientos, calles urbanas, escuelas, museos, etc.
- 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 DVR.
- Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 2.4W).
- Dimensiones y peso: 244.1x90.4x90.4mm / 0.75Kg.

PRODUCTOS SUGERIDOS

[HAC-HFW2241T-Z-A-B](#)
[HAC-HFW2241T-Z-A](#)
[HAC-HFW2401S](#)

ACCESORIOS

[PFA122](#)
[PFA130-E](#)
[PFA135](#)

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

PRODUCTO

HAC-HFW2249T-I8-A

SENSOR

1/2.8" 2MP CMOS

MAX. RESOLUCIÓN / IPS

1080P@25IPS

CONMUTACIÓN

Full-Color

MIN. ILUMINACIÓN

0.001Lux (Color)

ÓPTICA

Fija de 3.6mm

LEDs IR

No disponible

TECNOLOGÍA

HDCVI (Coaxial o UTP) en FullHD

FUNCIONES DE CÁMARA

WDR(120dB), 3DNR, BLC, HLC, AGC, Entrada de audio y Micro incluido

SALIDA DE VÍDEO

BNC HDCVI o Analógico (Conmutable, DIP Switch)

ALIMENTACIÓN / CONSUMO

12Vdc

TEMPERATURA

De -40°C a +60°C (90% HR)

PROTECCIÓN

IP67 (Uso exterior)

<http://www.iptecno.com/shop/product/hac-hfw2249t-i8-a>