

# HAC-HFW1200SL

Tubular HDCVI 4EN1 2M 1080P DN ICR IR30m 0Lux 3.6mm IP67



## CARACTERÍSTICAS

- Resolución Megapíxel hasta 1080P a 25IPS.
- Óptica fija de 3.6mm (89.9°), F1.85.
- Cámara 4 en 1. Soporta HDCVI, AHD, HDTV1 y CVBS. Los cuatro formatos se pueden conmutar a través del menú OSD o mediante el controlador UTC.
- Tubular de exterior IP67 instalable a pared o techo (3 ejes).
- Menú OSD accesible desde el DVR.
- Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 4.22W).
- Dimensiones y peso: 162x70x70mm / 0.30Kg.

## PRODUCTOS SUGERIDOS

[HAC-ME2241C](#)  
[HAC-HFW1200R-VF-27135](#)  
[HAC-ME1200B-PIR](#)  
[HAC-LC1220T-TH](#)

## ACCESORIOS

[PFA130-E](#)  
[PFA134](#)  
[PFM820](#)

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### PRODUCTO

**HAC-HFW1200SL**

### SENSOR

1/2.7" 2 Megapixel CMOS

### MAX. RESOLUCIÓN / IPS

1080P@25IPS

### CONMUTACIÓN

Día - Noche con Filtro ICR

### MIN. ILUMINACIÓN

0.02Lux (Color) / 0Lux (B/N) con LEDs

### ÓPTICA

Fija de 3.6mm

### LEDs IR

18 LEDs Smart IR (Hasta 30m)

### TECNOLOGÍA

HDCVI (Coaxial o UTP) en HD

### FUNCIONES DE CÁMARA

DWDR, 2D-NR, BLC, AGC, AWB

### SALIDA DE VÍDEO

BNC HDCVI, TVI, AHD o CVBS conmutable

### ALIMENTACIÓN / CONSUMO

12Vdc

### TEMPERATURA

De -40°C a +60°C (95% HR)

### PROTECCIÓN

IP67 (Uso exterior)

<http://www.ip tecno.com/shop/product/hac-hfw1200sl>