

# HAC-HFW1400T

Tubular HDCVI 4M DN DWDR IR30m 3.6mm IP67



## CARACTERÍSTICAS

- Resolución hasta 4MP@25IPS.
- Óptica fija de 3.6mm (76.4°), F2.0.
- Conmutación Señal HDCVI o Vídeo Estándar.
- Tubular exterior IP67 instalable a pared o techo (3 ejes).
- Menú OSD accesible desde el DVR.
- Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 4W (IR ON)).
- Dimensiones y peso: 176x72.4x72.5mm / 0.37Kg.

## PRODUCTOS SUGERIDOS

[HAC-HFW2249T-I8-A](#)  
[HAC-HFW2241T-Z-A-B](#)  
[HAC-HFW2241T-Z-A](#)  
[HAC-HFW2601T-Z-A](#)

## ACCESORIOS

[PFA122](#)  
[PFA130-E](#)  
[PFA134](#)  
[PFM320D-015](#)

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### PRODUCTO

**HAC-HFW1400T**

### SENSOR

1/2.7" 4MP CMOS

### MAX. RESOLUCIÓN / IPS

4MP@25IPS

### CONMUTACIÓN

Día - Noche con Filtro ICR

### MIN. ILUMINACIÓN

0.03Lux (Color) / 0Lux (B/N) con LEDs

### ÓPTICA

Fija de 3.6mm

### LEDs IR

Smart IR (Hasta 30m)

### TECNOLOGÍA

HDCVI (Coaxial o UTP) en QHD

### FUNCIONES DE CÁMARA

BLC, HLC, DWDR, AGC, 2DNR

### SALIDA DE VÍDEO

BNC HDCVI 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-hfw1400t>