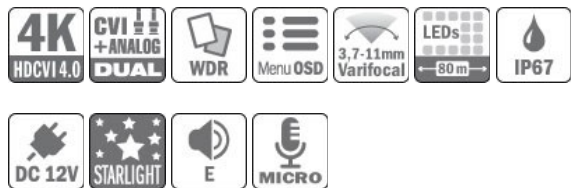


HAC-HFW2802T-Z-A

Tubular HDCVI 4K DN WDR Starlight IR80m 3.7-11VFM
IP67 MIC



PRODUCTO

Sensor	1/2" 8MP CMOS
Max. resolución / ips	4K@12IPS / 6MP@17IPS / 4MP@25IPS
Conmutación	Día - Noche con Filtro ICR
Min. iluminación	0.005Lux (Color) / 0Lux (B/N) con LEDs
Óptica	Varifocal motorizada 3.7-11mm (112~46°), F1.5
Leds ir	LEDs Smart IR (Hasta 80m)
Tecnología	HDCVI (Coaxial o UTP) en UHD
Funciones de cámara	WDR 120dB, AGC, BLC, HLC, 3DNR, 1E Audio, Micro incluido
Salida de vídeo	BNC HDCVI y Analógico (2 x BNC)
Distancia transmisión	Hasta 700m vía Coaxial 75-3 (RG-59)
Alimentación / consumo	12Vdc (Max 12.5W)
Temperatura	De -30°C a +60°C (90% HR)
Protección	IP67
Dimensiones / peso	241.1 x 90.4 x 90.4mm / 1.02Kg

HAC-HFW2802T-Z-A

CARACTERÍSTICAS

- Resolución Megapíxel hasta 4K@12IPS / 6MP@17IPS / 4MP@25IPS.
- Doble salida BNC Señal HDCVI y Video Analógico Estándar.
- Domo exterior IP67 instalable a pared o techo (3 ejes).
- Menú OSD accesible desde el DVR.
- Sin latencia ni interferencias hasta 700m vía Coaxial 75-3 (RG-59).
- Transmisión 4K hasta 300m vía UTP Cat5-E con baluns estándar.

DIMENSIONES

