

HAC-HFW1200R-0360B

Tubular HDCVI 4EN1 2M 1080P DN ICR IR20m 0Lux 3.6mm IP67



Características

* Los parámetros que aparecen a continuación sólo pueden aplicarse a la serie 1200-S5.

- Resolución hasta 1080P@25IPS.
- Óptica fija de 3.6mm (84°x45°x100° (HxVxD)), F1.9.
- 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.
- Instalable a pared o techo (3 ejes).
- Menú OSD accesible desde el DVR.
- Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 3.1W (IR ON)).
- Dimensiones y peso: 154.3x69.8x69.8mm / 0.15Kg.

Especificaciones de Producto

SENSOR	1/2.7" 2MP CMOS
RESOLUCIÓN	1080P@25IPS
CONMUTACIÓN	Día - Noche con Filtro ICR
MIN. ILUMINACIÓN	0.02Lux@F1.9
ÓPTICA	Fija de 3.6mm
LEDs IR	LEDs IR (Hasta 20m)
TECNOLOGÍA	HDCVI (Coaxial o UTP) en FullHD
FUNCIONES DE CÁMARA	WDR, 2DNR, BLC, HLC
SALIDA DE VÍDEO	BNC HDCVI, TVI, AHD o CVBS conmutable
ALIMENTACIÓN	12Vdc
TEMPERATURA	De -40°C a +60°C (95% HR)
PROTECCIÓN	IP67