

HAC-HDBW2220R-Z

Domo HDCVI 2M 1080P DN ICR IR30m 0Lux 2.7-12 VFM
IP66 IK10



PRODUCTO

Sensor	1/2.8" 2.4Megapixel CMOS
Max. resolución / ips	1080P@25IPS
Conmutación	Día - Noche con Filtro ICR
Min. iluminación	0.05Lux (Color) / 0Lux (B/N) con LEDs
Óptica	Varifocal auto-focus motorizada 2.7-12mm (97°-25°)
Leds ir	2 Ultra LEDs Smart IR (Hasta 30m)
Tecnología	HDCVI (Coaxial o UTP) en HD
Funciones de cámara	BLC, 3D-NR, AGC, AWB
Salida de vídeo	BNC HDCVI o Estándar (Conmutable)
Distancia transmisión	Hasta 300m vía Coaxial 75-3 (RG-59)
Alimentación / consumo	12Vdc@800mA (Max 9.6W)
Temperatura	De -30°C a +60°C (95% HR)
Protección	IP66 e IK10 (Uso exterior anti-vandálico)
Dimensiones / peso	89mm A x 122mm Diam. / 0.45Kg

HAC-HDBW2220R-Z



CARACTERÍSTICAS

- Resolución Megapíxel hasta 1080P a 25IPS.
- Conmutación Señal HDCVI o Vídeo Estándar.
- Mini-domo exterior IP66 para techo (2 ejes).
- Menú OSD accesible desde botonera en compartimento interno o desde el DVR Pegaso HDCVI (Control lente).
- Sin latencia ni interferencias hasta 300m vía Coaxial 75-3.
- Transmisión 1080P hasta 150m vía UTP Cat5-E con baluns estándar.

DIMENSIONES

