

IPC-HFW2320R-ZS

Tubular IP 3M DN dWDR 3D-NR IR30m 2.7-12VFM IP66

PoE SD



PRODUCTO

Sensor	1/3" Aptina CMOS Scan Progresivo 3Mp
Max. resolución / ips	3MP@20IPS
Conmutación	Día - Noche con Filtro ICR
Min. iluminación	0.01Lux (Color) / 0Lux (B/N) con LEDs
Óptica	DC Iris Varifocal motorizada 2.7-12mm (92°-28°)
Leds ir	24 LEDs IR (Hasta 30m)
Compresión (vídeo/audio)	H.264 y MJPEG
Funciones de cámara	dWDR, BLC, 3D-NR, 4 máscaras privacidad
Stream de vídeo	Main 3MP - CIF / 2nd D1 - CIF
Interfaz auxiliar	Micro SD (hasta 64GB)
Alimentación / consumo	12Vdc y PoE (Max 4.5W)
Temperatura	De -30°C a +60°C (95% HR)
Protección	IP66 (Uso exterior)
Dimensiones / peso	212.8mm L x 72mm x 80mm. / 0.65Kg

IPC-HFW2320R-ZS

CARACTERÍSTICAS

- Resolución hasta 3 Megapíxel a 20IPS con dWDR.
- 2 Streams simultáneos (2x H.264) hasta 20 usuarios.
- Compatible NVR Dahua y ONVIF.
- Cámara para exterior IP66 con soporte pasa-cable a techo o pared.
- Alimentación PoE (Power Over Ethernet) y 12Vdc.

DIMENSIONES

