



wisstar

WS-5446-I

Mini-domo IP 5MPx D&N IR con óptica varifocal



CARACTERÍSTICAS

- **Mini-domo con LEDs IR hasta 30m**
- **CMOS scan progresivo 1/1.8"**
- **5MPx, 2592x1944**
- **Óptica varifocal 3.6-10mm con ICR**
- **WDR**
- **3D DNR**
- **Detección movimiento**
- **Carcasa exterior IP66/IK10**
- **Alimentación 12 VDC / PoE**



CARACTERÍSTICAS

Sensor:	1/1.8" CMOS
Iluminación mín.:	0.01lux y 0 Lux B/N con ICR
Tiempo de disparo:	1/25s~1/100000s
Óptica:	3.6-10mm/F1.4, Apertura:83.7° ~ 36.7°
Píxeles efectivos:	5MP, 2592x1944
Resolución:	5MP (2592x1944) / 2K (2560x1440) / 1080P (1920x1080) / 720P (1280x720) / D1 / CIF
Flujo Principal:	5MP [1-25ips] / 2K[1-25ips] / 1080P[1-25ips] / 720P[1-25ips]
Número Streams video:	3
Ajuste Angulo Lente:	Sí, 3 ejes
Distancia IR:	30 metros
Día/Noche:	Auto ICR/Color/BN
Filtro IR:	Sí
Balance blanco:	Auto/Manual
Control de ganancia:	Auto
Wide Dynamic Range:	DWDR
Reducción de ruido:	3D DNR
Ajuste de la imagen:	Sí
Alarma Inteligente:	Detección de movimiento
Compresión:	H.265 / H.264 / MJPEG
Interfaces:	1xRJ-45; 1xRS-485; 1xBNC (CVBS-Out); 1xAudio Micro-IN; 1xAudio Micro-OUT; 1xAlarma-IN; 1xAlarma-OUT
Almacenamiento:	Slot Micro SD para grabación (tarjeta de hasta 128 GB no incluida)
Exterior:	IP66/IK10
Condiciones de funcionamiento:	-20 °C ~ 50 °C Humedad máx. 90%
Fuente de Alimentación:	12 VDC ± 10% / PoE
Consumo:	3W; Max. con IR 5.5W
Dimensiones:	Ø161x137.3mm
Peso:	1255g