

Referencia: CIP-50B2MA
Código: 31691061



Características principales

- Bullet PoE de 2Mpx con óptica de 5 a 50mm
- Sensor de 1/2,8" progresivo CMOS
- Compresión H.265 / H.264
- Protocolo propietario / Onvif 2.6
- Óptica motorizada de 5 a 50mm con autoenfoque
- Ángulo de visión horizontal de 49° a 7°
- Análisis de vídeo avanzado (perimetral, línea de cruce, detección de peatón y rostro)
- Iluminación infrarroja con alcance de 40m (40 leds SMD)
- Grado de protección IP66
- Ranura para tarjeta micro SD
- Terminales de audio, reinicio, alarma y salida de vídeo
- Función Power-Out
- Compatible con C-BASE02
- Dimensiones: 108(Ø) x 301(P) mm

Información adicional

Resolución	2MP 1920(H)x1080(V)
Sensor de imagen	CMOS progresivo de 1/2.8 (OV12895)
Iluminación mínima	Color 0.01lux @ F1.2(AGC ON) ; B/N 0 lux @ IR ON
Obturador	1/5 ~ 1/20000s
Óptica	5 - 50mm (Motorizada) FOV: 49 ~ 7°
Luminosidad óptica	F No. 2.0 ±5%
Día y noche	Filtro de corte IR con interruptor automático
WDR	120dB
Compresión de vídeo	H.264 / H.265
Tasa de bits de vídeo	256Kbps ~ 12Mbps
Stream	Triple Mainstream 1080P(1920x1080), 720P(1280x720) Substream
Frame rate	1080P(1920x1080), 720P(1280x720), 720P(1280x720), VGA(640x480), QVGA(320x240) Mobilestream VGA(640x480), QVGA 320x240
Ajustes de imagen	Modo Flip, Saturación, Brillo, Contraste, Tono, Nitidez ajustable
BLC	Soporte
ROI	Soporte

Accesorios

- Base alta C-BASE02 para cámara
- Micrófono y altavoz AUDIO-BOX para aplicaciones de CCTV

Visita en el sitio web: <https://saleslayer.golmar-seguridad.krijgtvorm.nl/productos/cip-50b2ma>

Especificaciones

category

Array

Array

attributes

Array

Array

Array

Array