

Referencia: CIP-24B8MA2
 Código: 31691067
 Código EAN: 8429898022772



Características principales

- Sensor de 1/2,8" progresivo CMOS
- Compresión H.265 / H.264
- Protocolo propietario / Onvif (Perfil S/G/T, 18.12)
- Óptica motorizada de 2,8 a 12mm con autoenfoque
- Ángulo de visión horizontal de 111° a 33°
- Análisis de vídeo avanzado (perimetral, línea de cruce, detección de peatón, vehículo y rostro)
- Iluminación infrarroja con alcance de 40m
- Grado de protección IP66
- Ranura para tarjeta micro SD
- Terminales de audio, reinicio, alarma y salida de vídeo
- Función Power-Out
- Compatible con bases de conexión C-BASE01, C-BASE02 y C-BASE05
- Dimensiones: 84(Ø) x 242(P) mm

Información adicional

Resolución	8MP 3840(H)×2160(V)
Sensor de imagen	CMOS progresivo de 1/2.5"
Iluminación mínima	Color 0.1lux @ F1.2(AGC ON) ; B/N 0 lux @ IR ON
Obturador	1/5 ~ 1/20000s
Óptica	3.3 - 12mm (Motorizada) FOV: 105 ~ 32°
Luminosidad óptica	F No. W:1.4--T:2.8±5%
Día y noche	Filtro de corte IR con interruptor automático
WDR	120dB
Compresión de vídeo	H.265 / H.264
Tasa de bits de vídeo	8Kbps ~ 12Mbps
Stream	Triple
Frame rate	Mainstream 8MP (3840x2160), 4MP (2592x1520), 3MP (2304x1296), 1080P (1920x1080), 720P (1280x720) Substream 1080P (1920x1080), 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
Máscara de privacidad	Soporte
Análisis de vídeo	Detección perimetral, detección línea de cruce, objeto estacionario, detección de peatón, detección de cara (deep learning), contador de cruce TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP/RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, HTTPS, FTP
Compatibilidad del sistema	ONVIF(Ver 2.6, Perfil S, Perfil G)
Interfaz	RJ45 10M / 100M Interfaz Ethernet x1
Led	40 piezas (SMD)
Alcance IR	Hasta 45m

Accesorios

Almacenamiento SD	Sí (SD no incluida - máx. 128Gb)
Alarma	• Base alta C-BASE01 para cámara 1 entrada / 1 salida
Audio	• Base de conexión C-BASE05 para bullet 1 entrada / 1 salida
Salida de vídeo	• Switch 4 puertos PoE SW-104 Sí
Botón de reinicio	Sí

- 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-24b8ma2>

Grado IP IP 66

Alimentación DC 12V/POE
Golmar Sistemas de Comunicación S.A.

Consumo < 9W
 Silici 13 · 08940 Cornellà de Llobregat (Barcelona) · Tel: +34 934 800 696 · Fax: +34 934 742 404 · golmar@golmar.es · www.golmar.es
 Dimensiones Ø84 X 242mm

Peso aprox. 805 g
Temperatura de almacenamiento -30 +60°C
Temperatura de funcionamiento -30 +55°C

Especificaciones

category

Array

Array

attributes

Array

Array

Array

Array