

Referencia: CIP-24D2MA2  
Código: 31691065



## Características principales

- Domo PoE de 2Mpx con óptica de 2,8 a 12mm
- Sensor de 1/2,8" progresivo CMOS
- Compresión H.265 / H.264
- Protocolo propietario / Onvif
- 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 y rostro)
- Iluminación infrarroja con alcance de 45m
- Grado de protección IP66
- Ranura para tarjeta micro SD (máximo 256Gb)
- Terminales de audio, reinicio y alarma
- Función Power-Out
- Compatible con base de conexión C-BASE02 y C-BASE04
- Dimensiones: 126(Ø) x 103(A) mm

### Información adicional

Resolución	2MP 1920(H)×1080(V)
Sensor de imagen	CMOS progresivo de 1/2.8"
Iluminación mínima	Color 0.01lux @ F1.2(AGC ON) ; B/N 0 lux @ IR ON
Obturador	1/5 ~ 1/20000s
Óptica	2.7 - 13mm (Motorizada) FOV: 108 - 31°
Luminosidad óptica	W:1.6 - T:3.1 ± 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 ~ 8Mbps
Stream	Triple
Frame rate	Mainstream (1~30fps) 1080P (1920x1080)
Ajustes de imagen	Modo Flip, Saturación, Brillo, Contraste, Tono, Nitidez ajustable, pasillo
BLC	Soporte
ROI	Soporte
Análisis de vídeo	Detección perimetral, detección línea de cruce, objeto estacionario, detección de peatón, detección de cara (deep learning), contador de cruce

## Accesorios

- Base alta C-BASE02 para cámara
- Micrófono y altavoz AUDIO-BOX para aplicaciones de CCTV
- Soporte de pared SP-24P para domo
- Base alta C-BASE04 para cámara
- Switch 4 puertos PoE SW-104

Visita en el sitio web: <https://saleslayer.golmar-seguridad.krijgtvorm.nl/productos/cip-24d2ma2>

## Especificaciones

category

Array

Array

attributes

Array

Array

Array

Array