

# Cámara IP CIP-24B5MA tipo bullet con vídeo análisis PoE, 5Mpx



Referencia: CIP-24B5MA  
Código: 31691062  
Código EAN: 8429898018621



## Características principales

- Bullet PoE de 5Mpx con óptica de 2,8 a 12mm
- Sensor de 1/2,8" progresivo CMOS
- Compresión H.265 / H.264
- Protocolo propietario / Onvif 2.6
- Óptica motorizada de 2,8 a 12mm con autoenfoco
- Ángulo de visión horizontal de 109° a 32°
- Análisis de vídeo avanzado (perimetral, línea de cruce, detección de peatón y rostro)
- Iluminación infrarroja con alcance de 40m (30 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 bases de conexión C-BASE01 y C-BASE02
- Dimensiones: 84(Ø) x 242(P) mm

## Información adicional

Resolución	5MP 2592(H)×1944(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: 109 ~ 32°
Luminosidad óptica	W:1.83 - T:3.32 ± 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 Mainstream 5MP (3072x1728)(2592x1944), 4MP(2592x1520), 3MP(2304x1296) 1080P(1920x1080), 720P(1280x720),
Frame rate	Substream 720P(1280x720),VGA(640x480), QVGA(320x240) Mobilestream VGA(640x480), QVGA,320x240,
Ajustes de imagen	Modo Flip, Pasillo, Saturación, Brillo, Contraste, Tono, Nitidez ajustable
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

Visita en el sitio web: <https://www.golmar-seguridad.es/productos/cip-24b5ma>