

VIGI C540-4G(4MM) - Cámara IP Pan/Tilt 4MP para exterior, con visión en color 24h y conectividad 4G



SKU: VIGI C540-4G(4MM)

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-ptz/vigi-c540-4g4mm/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3191

Categorías: VIDEO IP HD, Cámaras IP, Cámaras IP Domo PTZ

Etiquetas: TPLINK, VIGI

Resolución de 4 MP con sensor CMOS progresivo de 1/3,06" Visión Full-Color 24/7 incluso en completa oscuridad Conectividad 4G LTE, ideal para ubicaciones sin acceso a red cableada Movimiento Pan-Tilt: rotación horizontal de 0–348° y vertical de 0–120° Seguimiento automático y patrullas programadas Clasificación inteligente de humanos y vehículos Detección de intrusión, cruce de línea, manipulación de cámara, objetos abandonados o retirados Defensa activa con alertas de luz y sonido Audio bidireccional con micrófono y altavoz integrados Compresión de vídeo H.265+ para reducir consumo de ancho de banda y almacenamiento Ranura para tarjeta microSD de hasta 256 GB Resistencia al agua y polvo con grado de protección IP66 Compatible con ONVIF y gestionable desde app VIGI, interfaz web, NVR o software VIGI Security Manager

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Sensor de imagen	1/3,06" CMOS progresivo
Resolución máxima	4 MP (2560 × 1440 píxeles)
Obturador electrónico	1/3 s a 1/10.000 s
Iluminación mínima	0,005 Lux (color) · 0 Lux con IR o luz blanca
Filtro día/noche	IR Cut automático
Lente	Fija de 4 mm · Apertura F1.6 · Montura M12
Ángulo de visión	Horizontal: 80° · Vertical: 43° · Diagonal: 94°
Movimiento Pan/Tilt	Pan: 0–348° · Tilt: 0–120°
Velocidad Pan/Tilt	Entre 8 y 44°/s
Presets	Hasta 300 posiciones predefinidas
Patrullas	Hasta 8 rutas programables

Parámetro	Valor
Distancia DORI (4 mm)	Detectar: 80 m · Observar: 33 m · Reconocer: 16 m · Identificar: 8 m
Iluminación nocturna	2 LEDs IR + 2 LEDs blancos · Alcance hasta 30 m
Reducción de ruido	3D DNR
WDR	DWDR (WDR digital)
Codificación de vídeo	H.265+, H.265, H.264+, H.264
Flujos simultáneos	3 principales + 3 secundarios
Audio	Micrófono y altavoz integrados
Compresión de audio	G.711 a-law · Bitrate 64 kbps
Ranura microSD	Hasta 256 GB
Compatibilidad ONVIF	Sí
Alimentación	PoE clase 4 (máx. 16 W) o 12 V DC (máx. 14 W)
Temperatura de funcionamiento	−30 °C a +60 °C
Grado de protección	IP66
Dimensiones	120 × 172 × 198 mm (sin antenas)
Peso	Neto: 0,69 kg · Bruto: 1,16 kg
Material del cuerpo	Plástico resistente
Certificaciones	CE, RCM, BSMI, VCCI, RoHS, NCC, KC