

VIGI C540(4MM) - Cámara IP tipo Pan/Tilt de 4MP para exterior, con visión en color 24h y análisis inteligente



SKU: VIGI C540(4MM)

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-ptz/vigi-c5404mm/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3191

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

Etiquetas: TPLINK, VIGI

Resolución de 4 MP (2560 × 1440) con sensor CMOS progresivo de 1/3" Visión en color las 24 horas, incluso en completa oscuridad, gracias a LEDs blancos y Smart IR Movimiento Pan-Tilt con recorrido de 0 a 350° en horizontal y 0 a 120° en vertical Seguimiento inteligente y rutas de patrulla personalizables Detección inteligente de personas y vehículos Análisis de vídeo: intrusión, cruce de línea, manipulación de cámara, objetos abandonados o retirados Defensa activa mediante luces y sonido Audio bidireccional: micrófono y altavoz integrados Compresión de vídeo H.265+ para ahorro de ancho de banda y almacenamiento Ranura microSD para almacenamiento local hasta 512 GB Certificación IP66: resistente al agua y al polvo Compatible con ONVIF y gestionable desde app VIGI, NVR, interfaz web o software VIGI Security Manager Alimentación dual: PoE (clase 4) o 12 V DC

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Especificación

Sensor de imagen
Resolución máxima
Obturador electrónico
Iluminación mínima
Filtro día/noche
Lente
Ángulo de visión (4 mm)
Movimiento Pan/Tilt
Presets Pan/Tilt
Distancia DORI (4 mm)

Detalle

1/3" CMOS progresivo
4 MP (2560 × 1440)
1/3 s a 1/10,000 s
0.005 Lux; 0 Lux con IR o luz blanca
Filtro IR Cut automático
Fija de 4 mm, apertura F1.6
H: 79°, V: 43°, D: 93°
Pan: 0–350°, Tilt: 0–120°, hasta 55°/s
Hasta 300 posiciones predefinidas
Detectar: 80 m, Observar: 33 m, Reconocer: 16 m,
Identificar: 8 m

Especificación	Detalle
Alcance de visión nocturna	Hasta 30 metros
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 alaw, 64 kbps
Protocolos de red	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, SSL/TLS
Seguridad de red	HTTPS, filtro IP, autenticación digest
Compatibilidad ONVIF	Sí
Almacenamiento local	Ranura microSD (hasta 512 GB)
Alimentación	12 V DC (máx. 14 W) o PoE clase 4 (máx. 16 W)
Temperatura de funcionamiento	−30 °C a +60 °C
Grado de protección	IP66
Dimensiones	120 × 172 × 198 mm
Peso	0.69 kg (neto) / 1.16 kg (bruto)
Material del cuerpo	Plástico resistente
Certificaciones	CE, RCM, BSMI, VCCI, RoHS, NCC, KC