

VIGI C540-W(4MM) - Cámara IP Wi-Fi Pan-Tilt de 4 MP para exterior, con visión en color 24 horas y defensa activa



SKU: VIGI C540-W(4MM)

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-ptz/vigi-c540-w4mm/>

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 Full-Color 24/7 incluso en completa oscuridad gracias a LEDs blancosMovimiento Pan-Tilt: rotación horizontal de 0–350° y vertical de 0–120°Seguimiento automático y patrullas programadasClasificación inteligente de personas y vehículosDetección avanzada: cruce de línea, intrusión, manipulación, objetos abandonados o retiradosDefensa activa con luz estroboscópica y altavoz de advertenciaAudio bidireccional: micrófono y altavoz integradosConectividad inalámbrica Wi-Fi 2.4 GHz (802.11 b/g/n) y puerto EthernetCodificación de vídeo H.265+ para optimizar almacenamiento y ancho de bandaAlmacenamiento local mediante ranura microSD (hasta 256 GB)Resistencia IP66 al agua y al polvoGestión a través de app VIGI, interfaz web, NVR o software VIGI Security ManagerCompatible con protocolo ONVIF

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Especificación

Sensor de imagen

Resolución máxima

Obturador electrónico

Iluminación mínima

Filtro día/noche

Lente

Ángulo de visión (4 mm)

Pan/Tilt

Velocidad Pan/Tilt

Presets Pan/Tilt

Patrullas

Detalle

1/3? CMOS progresivo

4 MP (2560 × 1440 píxeles)

1/3 s a 1/10,000 s

0.005 Lux; 0 Lux con LEDs

IR Cut automático

Fija de 4 mm, apertura F1.6

Horizontal: 79°, Vertical: 43°, Diagonal: 93°

Pan: 0–350°, Tilt: 0–120°

1°/s a 55°/s

Hasta 300 posiciones predefinidas

Hasta 8 rutas de patrulla

Especificación	Detalle
Distancia DORI (4 mm)	Detectar: 80 m, Observar: 33 m, Reconocer: 16 m, Identificar: 8 m
Alcance de visión nocturna	Hasta 30 metros
Iluminación	LEDs IR + LEDs blancos
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, 64 kbps
Wi-Fi	2.4 GHz, IEEE 802.11b/g/n
Ranura microSD	Hasta 256 GB
Compatibilidad ONVIF	Sí
Alimentación	PoE (802.3af/at) o 12 V DC
Consumo eléctrico	Hasta 16 W (PoE)
Temperatura de funcionamiento	–30 °C a +60 °C
Grado de protección	IP66
Dimensiones	120 x 172 x 198 mm
Peso	Aprox. 0.69 kg
Material del cuerpo	Plástico resistente
Certificaciones	CE, FCC, RoHS, ONVIF