

IPC-HFW3541T-ZS-S2 - Tubular IP H265 5M DN WDR Starlight IR60m 2.7-13.5VFM IP67 PoE SD AI



SKU: IPC-HFW3541T-ZS-S2

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-bullet/IPC-HFW3541T-ZS-S2/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Categorías: VIDEO IP HD, Cámaras IP, Cámaras IP Bullet

Etiquetas: DAHUA, DAHUA-FUERA

Sensor de imagen CMOS de 5 MP y 1/2,7", excelente rendimiento con baja luminancia y alta definición de imágenesSalida máxima de 5 MP (2960 × 1668) a 20 fps y compatible con 4 MP (2688 × 1520) a 25/30 fpsCódec H.265, alta tasa de compresión, tasa de bits ultrabajaLED IR integrado, distancia IR máxima: 60 mROI, SMART H.264 +/H.265+, codificación flexible, aplicable a varios entornos de ancho de banda y almacenamientoModo de rotación, WDR, 3D NR, HLC, BLC, marca de agua digital, aplicable a varias escenas de monitoreoDetección inteligente: Intrusión, cable trampa (admite la clasificación y detección precisa de vehículos y personas)Detección de anomalías: Detección de movimiento, enmascaramiento de privacidad, cambio de escena, detección de audio, sin tarjeta SD, tarjeta SD llena, error de tarjeta SD, desconexión de red, conflicto de IP, acceso ilegal y detección de voltajeAlarma: 1 entrada, 1 salida (solo compatible con ZAS); audio: 1 entrada, 1 salida (solo compatible con ZAS); tarjeta Micro SD de 256 G máx. Micrófono incorporadoFuente de alimentación de 12 VCC/PoE, fácil de instalarProtección IP67, IK10 (opcional)SMD 4.0, AI SSA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro

Sensor de imagen

Resolución máxima

ROM

RAM

Sistema de escaneo

Valor

CMOS 1/2,7"

2960 × 1668

128 MB

512 MB

Progresivo

Parámetro	Valor
Velocidad de obturación	Auto/Manual · 1/3 s ~ 1/100.000 s
Iluminación mínima	0,005 lux @F1.5 (color) · 0,0005 lux @F1.5 (B/N) · 0 lux IR
Relación señal/ruido	>56 dB
Alcance de iluminación IR	Hasta 60 m
Control IR	Automático / Manual
Iluminadores	4 LED infrarrojos
Pan / Tilt / Rotación	0°–360° / 0°–90° / 0°–360°
Tipo de lente	Varifocal motorizada
Montura	?14
Longitud focal	2,7 ~ 13,5 mm
Apertura máxima	F1.5
Campo de visión	H: 99°–28° · V: 71°–21° · D: 134°–35°
Enfoque mínimo	0,8 m
DORI (Wide)	Detectar 64 m · Observar 25,6 m · Reconocer 12,8 m · Identificar 6,4 m
DORI (Tele)	Detectar 210 m · Observar 84 m · Reconocer 42 m · Identificar 21 m
Protección perimetral (IVS)	Tripwire, intrusión con clasificación persona/vehículo
IA SSA	Sí
Búsqueda inteligente	Sí (con NVR AI Dahua)
Compresión de vídeo	H.265 / H.264 / H.264H / H.264B / MJPEG (substream)
Smart Codec	Smart H.265+ / Smart H.264+
Codificación IA	AI H.265 / AI H.264
Streams	3
Resoluciones soportadas	5MP, 4MP, 3.6MP, 3MP, 1080p, 1.3MP, 720p, D1, CIF, VGA
FPS (Main Stream)	5MP@1–20 fps · 4MP@1–25/30 fps
FPS (Substreams)	704x576/480@1–25/30 fps · 1080p@1–25/30 fps
Bitrate	H.264/H.265: 3 kbps ~ 8192 kbps
Día/Noche	Automático (ICR) / Color / B/N
WDR	120 dB
BLC / HLC	Sí / Sí
Reducción de ruido	3D-NR
Estabilización de imagen	EIS
ROI	Sí (4 áreas)
Desempañar	Sí
AFSA	Sí
Rotación de imagen	0° / 90° / 180° / 270°
Enmascaramiento de privacidad	4 áreas
Micrófono integrado	Sí
Compresión de audio	G.711a / G.711Mu / PCM / G.726 / G.723
Puerto de red	RJ-45 10/100
Protocolos	IPv4/IPv6, HTTP, TCP, UDP, RTSP, RTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SNMP, P2P
Interoperabilidad	ONVIF (S/G/T), CGI
Usuarios	Hasta 20
Almacenamiento	MicroSD hasta 512 GB · FTP · SFTP · NAS
Alimentación	12 VCC / PoE 802.3af
Consumo	2,8 W típico · hasta 7,4 W (12V) / 8,5 W (PoE)
Temperatura de funcionamiento	–30 °C ~ +60 °C
Temperatura de almacenamiento	–40 °C ~ +60 °C
Protección	IP67
Material de la carcasa	Metal
Dimensiones	244,1 x 79,0 x 75,9 mm
Peso neto	820 g
Peso bruto	1.090 g
Certificaciones	CE-LVD, CE-EMC, FCC, UL/CUL