

INSIGHT-S385PI - TP-Link InSight S385PI Bala (forma) Cámara de seguridad IP Exterior 3840 x 2160 Pixeles Pared



SKU: INSIGHT-S385PI

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-bullet/insight-s385pi/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3191

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

Etiquetas: TPLINK, VIGI

Visión panorámica de 180° con Huge VisionUltra HD 4K (8MP) y alcance de infrarrojos de hasta 20m*1Luces de advertencia rojas y azules con mayor capacidad de disuasiónAnálisis de personas y vehículos*2Clasificación de personas y vehículosDetección inteligenteTecnología de mejora de vídeo inteligenteInterfaz de audio y alarma disponibleResistente a la intemperie IP67 y a prueba de vandalismo IK10Tecnología de compresión H.265+

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Categoría	Detalle
Sensor de Imagen	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Shutter Speed	1/3 to 1/10000 s
Slow Shutter	Sí
Iluminación Mínima	0.005 Lux; 0 Lux con IR
Mecanismo Día/Noche	Filtro de corte IR
Day/Night Switch	Unificado / Programado / Auto
Tipo de lente	Lente de foco fijo
Focal Length	1.65 mm
Aperture	F2.0
FOV	H: 180°, V: 86°, D: 180°
Lens Mount	M12
DORI Distance	D: 44 m, O: 18.3 m, R: 8.8 m, I: 4.4 m
Ajuste manual del ángulo	Pan: 0–360°, Tilt: 0–90°, Rotación: 0–360°
IR LED	4 LEDs, 20 m, 850 nm
Iluminador On/Off Control	Auto / Programado / Siempre encendido / Siempre apagado
Resolución Máx.	3840 x 2160
Main Stream	Hasta 3840x2160 a 30fps
Sub-Stream	Hasta 848x480 a 30fps

Control de Bitrate	CBR, VBR
Compresión de video	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Tipo H.264	Perfil alto
H.264+	Sí
Tipo H.265	Perfil principal
H.265+	Sí
Bitrate de Video	Main: 256 Kbps–8 Mbps / Sub: 64–1024 Kbps
Configuración de Imagen	Brillo, Contraste, Saturación, Nitidez, Exposición, WDR
Mejoras de Imagen	BLC, 3D DNR, HLC, SmartIR
WDR	120 dB
SNR	? 52 dB
Cambio de Parámetros de Imagen	Sí
Máscara de Privacidad	Hasta 4
ROI	4 regiones
OSD	Sí
Audio Bidireccional	Sí
Entrada de Audio	Micrófono integrado
Salida de Audio	Altavoz integrado
Compresión de Audio	Sí
Frecuencia de Muestreo de Audio	8 KHz
Filtro de Ruido	Sí
Bitrate de Audio	64 Kbps (G.711 alaw)
Protocolos de Red	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTP, IPv4, IPv6, ARP
ONVIF	Sí
API	ONVIF Perfil S/T/G
Vista Simultánea	3 Main + 3 Sub Streams
Cuentas	VIGI App, VIGI Security Manager, Web UI, VIGI VMS, Chrome 57+, Firefox 52+, Safari 11+, Edge 91+
Navegadores Compatibles	Sí
Cloud	Protección por contraseña, Cifrado HTTPS, Filtro IP, Alerta de intrusión, Cruce de línea, Entrada/Salida de región, Objetivo de seguimiento, Personas, Vehículos, Sonido anormal, Cambio de escena, Detección de movimiento, Manipulación de video, Logística, Grabación en tarjeta, Subida a FTP, Salida de alarma, sonora/lumínica
Seguridad	Filtrado de personas/vehículos por atributos
Eventos Inteligentes	RJ45 10/100M PoE
Eventos Básicos	1 entrada, 1 salida
Vinculación de Alarmas	Sí
Análisis de Personas y Vehículos	DC 12V ±5%, Max 18W o PoE (802.3at, Max 21W)
Puerto de Red	MicroSD hasta 512 GB
Alarma	Sí
Botón de Reset	Sí
Alimentación	1 entrada, 1 salida
Almacenamiento Interno	-30 a 60 °C
Micrófono Integrado	-40 a 60 °C
Altavoz Integrado	<95% sin condensación
Interfaz de Audio	<95% sin condensación
Temperatura de funcionamiento	Cámara, Guía rápida, Accesorios
Temperatura de almacenamiento	Metal
Humedad de funcionamiento	1.01 kg
Humedad de almacenamiento	12V DC ±5%, Max 18W / PoE 802.3at Max 21W
Contenido del Paquete	IP67, IK10
Material	266 x 100 x 101 mm
Peso neto	CE, NTRA, VCCI, KC, BSMI, FCC, IP67, IK10, ONVIF
Fuente de alimentación	
Protección	
Dimensiones	
Certificaciones	