



## TP-Link INSIGHT S445 Torreta Cámara de seguridad IP Exterior 2688 x 1520 Píxeles Techo

Marca : TP-Link

Código del producto: INSIGHT S445(4MM)

Nombre del producto : INSIGHT S445



- 4MP de súper alta definición y 24 horas a todo color
  - Análisis de personas y vehículos
  - Clasificación de personas y vehículos
  - Detección inteligente
  - Tecnología de mejora de vídeo inteligente
  - Defensa activa y audio bidireccional
  - Estanqueidad IP67
  - Tecnología de compresión H.265+
- Cámara IP VIGI tipo turret Full-Color de 4MP, 1/2.7", 1/3 to 1/10000 s, F1.6, 2688 x 1520, CBR, VBR, BLC/3D DNR/HLC/SmartIR, 120 dB, 12V DC ± 5%, Max. 11 W, 5.5 mm Coaxial Power Plug, PoE: 802.3af/at, class 0, Max. 12 W, IP67, 111 x 111 x 83.7 mm, 0.48 kg, Blanco

Desempeño		Audio	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Canales de entrada de audio	1.0 canales
Colocación soportada *	Exterior	Canales de salida de audio	1.0 canales
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Formatos de audio soportados	G.711 A-law
Distancia de funcionamiento máximo	80 m	Frecuencia de muestreo	8 kHz
Amplio rango dinámico (WDR)	✓	Micrófono incorporado	✓
Modo día / noche	✓	número de micrófonos	1
Filtro de corte infrarrojo	✓	Rango de velocidades de transferencia de bits	0 - 64 Kbit/s
Visualización a distancia	✓		
Rango dinámico	120 dB		
Diseño		Conexión	
Factor de forma *	Torreta	Ethernet *	✓
Tipo de montaje *	Techo	Estándares de red	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Color del producto *	Blanco	Protocolos de red compatibles	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS, FTP/SFTP, RTP, IPv4, IPv6, ARP
Material de la carcasa	Metal	Wifi *	✗
Funciones de protección	Resistente al agua	Bluetooth *	✗
Código IP (International Protection)	IP67	Vista viva	✓
Resistente a la intemperie	✓		
Cámara fotográfica		Medios de almacenaje	
Iluminación mínima	0 lx	Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)
Ángulo de visión de la lente, horizontal	80.4°	Tamaño máximo de tarjeta de memoria	512 GB
Ángulo de visión de la lente, vertical	41.8°		
Ángulo de visión de la lente, diagonal	98.7°	Puertos e Interfaces	
Ángulo de inclinación	0 - 90°	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Velocidad de obturador	1/3 to 1/10000		
Sensor de la imagen		Seguridad	
Tamaño del sensor óptico	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")	Construido en la sirena	✓
Escaneado progresivo	✓	Protección mediante contraseña	✓
		Detección de movimiento en video	✓

<b>Sensor de la imagen</b>		<b>Seguridad</b>	
Tipo de sensor *	CMOS	Filtro de dirección IP	✓
<b>Cámara panorámica</b>		Cifrado HTTPS	✓
Tipo de sensor (cámara panorámica)	CMOS	Tipo de notificación de alerta	Notificación emergente
Relación señal/ruido (SNR) (cámara panorámica)	52 dB	Sensor de movimiento	✓
Amplio rango dinámico digital (DWDR) (cámara panorámica)	✓	Espejo	✓
<b>Sistema de lentes</b>		Autenticación de resumen	✓
Distancia de detección	80 m	<b>Características de administración</b>	
Distancia de observación	33 m	Navegador web	✓
Distancia de reconocimiento	16 m	Administrado a través de la nube *	✓
Enfoque fijo	✓	Botón de restaurar	✓
Apertura máxima	1,6	<b>Control de energía</b>	
Distancia de identificación	8 m	Alimentación *	CC, PoE
Distancia focal fija	4 mm	Consumo de energía (max)	11 W
<b>Visión nocturna</b>		Consumo de energía (alimentación a través de Ethernet, PoE)	12 W
Visión nocturna *	✓	Voltaje de salida CC	12
Tipo de LED	Infrarrojo/blanco	<b>Condiciones ambientales</b>	
<b>Vídeo</b>		Intervalo de temperatura operativa	-30 - 60 °C
Máxima resolución *	2688 x 1520 Pixeles	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Total de megapíxeles *	4 MP	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Formatos de compresión de vídeo	H.264, H.264+, H.265, H.265+ 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1280, 2304 x 1296, 2560 x 1440, 2688 x 1520	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Formatos gráficos soportados		<b>Peso y dimensiones</b>	
Grabación de vídeo	✓	Ancho	111 mm
Ajuste de calidad de imagen	Brillo, Contraste, Espejo, Saturación, Nitidez	Altura	83,7 mm
Control de tasa de bits	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)	Longitud	111 mm
Tasa de bits	Main Stream: 256 Kbps to 6 Mbps, Sub-Stream: 64 Kbps to 512 Kbps	Peso	480 g
Compensación de contraluz (BLC)	✓	<b>Empaquetado</b>	
Compensación de luces altas (HLC)	✓	Tipo de embalaje	Caja
Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR)	✓	<b>Contenido del embalaje</b>	
<b>Audio</b>		Número de cámaras *	1
Altavoces incorporados	✓	Kit de montaje	✓
Sistema de audio	De 2 vías	Tornillos incluidos	✓
		Incluye plantilla de perforación	✓
		Manual de usuario	✓



0810142823999



810142823999



1210002606332



8885020628227

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.