



## TP-Link VIGI C540 Torreta Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2560 x 1440 Pixeles Techo/pared

Marca : TP-Link

Familia de productos: VIGI

Código del producto: VIGI C540(4MM)

Nombre del producto : VIGI C540



TP-Link VIGI C540. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Negro, Blanco, Factor de forma: Torreta. Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 79°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 43°, Ángulo de visión de la lente, diagonal: 93°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Diámetro de lente: 4 mm



<b>Desempeño</b>		<b>Red</b>	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Ethernet *	✓
Colocación compatible *	Interior y exterior	Tipo de interfaz ethernet	Ethernet rápido
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Protocolos de red compatibles	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS
Certificación	RCM, BSMI, VCCI, NTRA, KC		
<b>Diseño</b>		Wifi *	✗
Factor de forma *	Torreta	Bluetooth *	✗
Tipo de montaje *	Techo/pared	Vista viva	✓
Color del producto *	Negro, Blanco	Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo	3 canales
Material de la cubierta	Plástico		
Código IP (International Protection)	IP66		
<b>Cámara fotográfica</b>		<b>Medios de almacenaje</b>	
Control de desplazamiento de la cámara	✓	HDD incorporado *	✗
Control de inclinación de la cámara	✓	Lector de tarjeta integrado	✓
Ángulo de visión del objetivo, horizontal	79°	Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)
Ángulo de visión del objetivo, vertical	43°	Tamaño máximo de tarjeta de memoria	256 GB
Ángulo de visión de la lente, diagonal	93°		
Ángulo de inclinación	0 - 120°	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Rango de paneo	0 - 350°	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
<b>Sensor de la imagen</b>		<b>Seguridad</b>	
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 3 mm (1 / 3")	Protección mediante contraseña	✓
Tipo de sensor *	CMOS	Filtro de dirección IP	✓
<b>Sistema de lentes</b>		Cifrado HTTPS	✓
Capacidad de zoom	✓	Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS)	Detección humana
Número de lentes *	1	Espejo	✓
Diámetro de lente	4 mm	Autenticación por consulta	✓
<b>Visión nocturna</b>		<b>Características de administración</b>	
Visión nocturna *	✓	Botón de restaurar	✓
Distancia de visión nocturna	30 m	Análisis de comportamiento	Detección de intrusión, Detección de cruce de línea
Tipo de LED	IR	<b>Control de energía</b>	
<b>Vídeo</b>		Tipo de alimentación *	PoE
Máxima resolución *	2560 x 1440 Pixeles	Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE))	14 W
Total de megapíxeles *	4 MP	Voltaje de salida CC	12
Formatos de compresión de vídeo	H.264, H.264+, H.265, H.265+	<b>Condiciones ambientales</b>	
		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-30 - 60 °C

Vídeo		Peso y dimensiones	
Formatos gráficos soportados	320 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1280, 2304 x 1296, 2560 x 1440	Ancho	120 mm
Velocidad de cuadro	30 fps	Profundidad	172 mm
Emisión de vídeo	✓	Altura	198 mm
Reducción de ruido	✓	Características	
Tecnología de reducción de ruido	Reducción de ruido 3D	Evento básico	Motion Detection, Camera Tampering Detection, Exception
Ajuste de calidad de imagen	Brillo, Contraste, Espejo, Saturación, Nitidez	Empaquetado de datos	
Enmascaramiento de privacidad	✓	Ancho del paquete	163 mm
Rango de bits	256 Kbps - 4 Mbps	Largo del paquete	213 mm
Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR)	✓	Alto del paquete	243 mm
Audio		Peso del paquete	950 g
Altavoces incorporados	✓	Sustentabilidad	
Micrófono incorporado	✓	Certificados de cumplimiento	CE, RoHS
		Contenido del empaque	
		Número de cámaras *	1
		Kit de montaje	✓



4897098683781



4897098681862

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.