



## TP-Link VIGI C540-4G 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 C540-4G(4MM)

**Nombre del producto :**  
C540-4G

1/3.06", CMOS, 4G, F1.6, 4mm

TP-Link VIGI C540-4G. 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: 80°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 43°, Ángulo de visión de la lente, diagonal: 94°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3.06 mm (1 / 3.06"). Distancia de detección: 80 m, Distancia de observación: 33 m, Distancia de reconocimiento: 16 m



Desempeño		Vídeo	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR)	✓
Colocación compatible *	Interior y exterior	Posicionamiento 3D	✓
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	<b>Audio</b>	
Modo de patrulla automático	✓	Altavoces incorporados	✓
Amplio rango dinámico (WDR)	✓	Frecuencia de muestreo	8 kHz
Modo día / noche	✓	Relación señal/ruido (SNR)	52 Db
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte	✓	Micrófono incorporado	✓
Flujo luminoso	0.005 lm	Rango de velocidad de bits	64 - 64 Kbit/s
Certificación	RCM, BSMI, VCCI, NTRA, KC	<b>Red</b>	
<b>Diseño</b>		Ethernet *	✓
Factor de forma *	Torreta	Tipo de interfaz ethernet	Ethernet rápido
Tipo de montaje *	Techo/pared	Protocolos de red compatibles	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP UDP, SSL/TLS
Color del producto *	Negro, Blanco	Ranura para tarjeta SIM	✓
Material de la cubierta	Plástico	Tipo de tarjeta SIM	Nano SIM
Código IP (International Protection)	IP66	Estándares 4G	LTE-TDD & LTE-FDD
<b>Cámara fotográfica</b>		Estándares 3G	WCDMA
Control de desplazamiento de la cámara	✓	Vista viva	✓
Control de inclinación de la cámara	✓	Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo	3 canales
Ángulo de visión del objetivo, horizontal	80°	<b>Medios de almacenaje</b>	
Ángulo de visión del objetivo, vertical	43°	HDD incorporado *	✗
Ángulo de visión de la lente, diagonal	94°	Lector de tarjeta integrado	✓
Ángulo de inclinación	0 - 120°	Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)
Velocidad de inclinación	44 °/seg	Tamaño máximo de tarjeta de memoria	256 GB
Rango de paneo	0 - 348°		

<b>Cámara fotográfica</b>		<b>Puertos e Interfaces</b>	
Velocidad de paneo	44 °/seg	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Velocidad de obturador	1/3 - 1/10000 s	<b>Seguridad</b>	
Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad	4	Protección mediante contraseña	✓
<b>Sensor de la imagen</b>		Filtro de dirección IP	✓
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 3.06 mm (1 / 3.06")	Cifrado HTTPS	✓
Tipo de sensor *	CMOS	Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS)	Detección humana
<b>Sistema de lentes</b>		Espejo	✓
Capacidad de zoom	✓	Autenticación por consulta	✓
Número de lentes *	1	<b>Características de administración</b>	
Distancia de detección	80 m	Botón de restaurar	✓
Distancia de observación	33 m	Análisis de comportamiento	Detección de intrusión, Detección de cruce de línea
Distancia de reconocimiento	16 m	<b>Control de energía</b>	
Diámetro de lente	4 mm	Tipo de alimentación *	CC
Apertura máxima	1.6	Voltaje de salida CC	12
Distancia de identificación	8 m	<b>Condiciones ambientales</b>	
Apertura mínima	1.6	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-30 - 60 °C
<b>Visión nocturna</b>		Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Visión nocturna *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Distancia de visión nocturna	30 m	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Tipo de LED	IR/Blanco	<b>Peso y dimensiones</b>	
Número de LEDs de iluminación	4	Ancho	120 mm
<b>Vídeo</b>		Profundidad	182 mm
Máxima resolución *	2560 x 1440 Pixeles	Altura	201 mm
Total de megapíxeles *	4 MP	Peso	690 g
Formatos de compresión de vídeo	H.264, H.264+, H.265, H.265+ 320 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1280, 2304 x 1296, 2560 x 1440	<b>Características</b>	
Formatos gráficos soportados		Evento básico	Motion Detection, Camera Tampering Detection, Exception
Velocidad de cuadro	30 fps	<b>Empaquetado de datos</b>	
Emisión de vídeo	✓	Ancho del paquete	163 mm
Reducción de ruido	✓	Largo del paquete	213 mm
Tecnología de reducción de ruido	Reducción de ruido 3D	Alto del paquete	243 mm
Ajuste de calidad de imagen	Brillo, Contraste, Espejo, Saturación, Nitidez	Peso del paquete	1.16 kg
Enmascaramiento de privacidad	✓	<b>Sustentabilidad</b>	
Control de tasa de bits	Nivel constante de bits (CBR), Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)	Certificados de cumplimiento	CE, RoHS
Rango de bits	256 Kbps - 4 Mbps	<b>Contenido del empaque</b>	
		Número de cámaras *	1
		Kit de montaje	✓



4895252504910



4895252504927

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.