



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

TP-Link VIGI C540, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, RCM, BSMI, VCCI, NTRA, KC, Techo/pared, Negro, Blanco

SKU: VIGI C540(4MM)

### Información Técnica

- Marca: **TP-LINK**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Máxima resolución: **2560 x 1440 Pixeles**
- Total de megapíxeles: **4 MP**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **PoE**
- Visión nocturna: **Si**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Wifi: **No**
- Ethernet: **Si**
- Bluetooth: **No**
- Factor de forma: **Torreta**
- Tipo de montaje: **Techo/pared**
- Color del producto: **Negro, Blanco**
- Número de cámaras: **1**

### Aspectos destacados

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

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Tipo: <b>Cámara de seguridad IP</b>
Colocación compatible: <b>Interior y exterior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Certificación: <b>RCM, BSMI, VCCI, NTRA, KC</b>
<b>Diseño</b>
Factor de forma: <b>Torreta</b>
Tipo de montaje: <b>Techo/pared</b>
Color del producto: <b>Negro, Blanco</b>
Material de la cubierta: <b>Plástico</b>

Código IP (International Protection): <b>IP66</b>
<b>Cámara fotográfica</b>
Control de desplazamiento de la cámara: <b>Si</b>
Control de inclinación de la cámara: <b>Si</b>
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: <b>79°</b>
Ángulo de visión del objetivo, vertical: <b>43°</b>
Ángulo de visión de la lente, diagonal: <b>93°</b>
Ángulo de inclinación: <b>0 - 120°</b>
Rango de paneo: <b>0 - 350°</b>
<b>Sensor de la imagen</b>
Tamaño del sensor óptico: <b>25.4 / 3 mm (1 / 3")</b>
Tipo de sensor: <b>CMOS</b>
<b>Sistema de lentes</b>
Capacidad de zoom: <b>Si</b>
Número de lentes: <b>1</b>
Diámetro de lente: <b>4 mm</b>
<b>Visión nocturna</b>
Visión nocturna: <b>Si</b>
Distancia de visión nocturna: <b>30 m</b>
Tipo de LED: <b>IR</b>
<b>Vídeo</b>
Máxima resolución: <b>2560 x 1440 Píxeles</b>
Total de megapíxeles: <b>4 MP</b>
Formatos de compresión de vídeo: <b>H.264, H.264+, H.265, H.265+</b>
Formatos gráficos soportados: <b>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>
Velocidad de cuadro: <b>30 fps</b>
Emisión de vídeo: <b>Si</b>
Reducción de ruido: <b>Si</b>
Tecnología de reducción de ruido: <b>Reducción de ruido 3D</b>
Ajuste de calidad de imagen: <b>Brillo, Contraste, Espejo, Saturación, Nitidez</b>
Enmascaramiento de privacidad: <b>Si</b>
Rango de bits: <b>256 Kbps - 4 Mbps</b>
Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): <b>Si</b>
<b>Audio</b>
Altavoces incorporados: <b>Si</b>

Micrófono incorporado: **Si**

#### Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Protocolos de red compatibles: **TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP UDP, SSL/TLS**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Vista viva: **Si**

Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo: **3 canales**

#### Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **256 GB**

#### Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

#### Seguridad

Protección mediante contraseña: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

Cifrado HTTPS: **Si**

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): **Detección humana**

Espejo: **Si**

Autenticación por consulta: **Si**

#### Características de administración

Botón de restaurar: **Si**

Análisis de comportamiento: **Detección de intromisión, Detección de cruce de línea**

#### Control de energía

Tipo de alimentación: **PoE**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **14 W**

Voltaje de salida CC: **12**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 60 °C**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **120 mm**

Profundidad: **172 mm**

Altura: **198 mm****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **163 mm**Largo del paquete: **213 mm**Alto del paquete: **243 mm**Peso del paquete: **950 g****Sustentabilidad**Certificados de cumplimiento: **CE, RoHS****Contenido del empaque**Número de cámaras: **1**Kit de montaje: **Si**Link: <https://mcashop.mx/producto/581221/tp-link-vigi-c540-torreta-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2560-x-1440-pixeles-techopared>