



TP-Link VIGI C240 (2.8mm) Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2560 x 1440 Pixeles Techo/pared

TP-Link VIGI C240 (2.8mm), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, CE, BSMI, VCCI, ONVIF, Techo/pared, Negro, Blanco

SKU: VIGI C240(2.8MM)

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: **CC, 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: **Domo**
 Tipo de montaje: **Techo/pared**
 Color del producto: **Negro, Blanco**
 Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

TP-Link VIGI C240 (2.8mm). 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: Domo. Iluminación mínima: 0.005 Lux, Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 95.7°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Diámetro de lente: 2.8 mm

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Modo día / noche: Si
Certificación: CE, BSMI, VCCI, ONVIF
Diseño
Factor de forma: Domo
Tipo de montaje: Techo/pared
Color del producto: Negro, Blanco

Material de la cubierta: Plástico
Código IP (International Protection): IP67
Código IK: IK10
Cámara fotográfica
Control de desplazamiento de la cámara: Si
Control de inclinación de la cámara: Si
Iluminación mínima: 0.005 Lux
Ángulo de rotación: 360°
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 95.7°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 51.7°
Ángulo de visión de la lente, diagonal: 113°
Ángulo de inclinación: 0 - 85°
Rango de paneo: 0 - 360°
Sensor de la imagen
Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3")
Tipo de sensor: CMOS
Sistema de lentes
Número de lentes: 1
Diámetro de lente: 2.8 mm
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Distancia de visión nocturna: 30 m
Tipo de LED: IR
Número de LEDs de iluminación: 1
Longitud de onda infraroja: 850 nm
Vídeo
Máxima resolución: 2560 x 1440 Píxeles
Total de megapíxeles: 4 MP
Formatos de compresión de video: H.264, H.264+, H.265, H.265+
Formatos gráficos soportados: 320 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1280, 2304 x 1296, 2560 x 1440
Velocidad de cuadro: 30 fps
Emisión de vídeo: Si
Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 3D
Ajuste de calidad de imagen: Brillo, Contraste, Espejo, Saturación, Nitidez

Enmascaramiento de privacidad: Si
Rango de bits: 64 Kbps - 4 Mbps
Compensación de contraluz (BLC): Si
Compensación de luces altas (HLC): Si
Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): Si
Audio
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
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
Detección de movimiento en video: Si
Alarma de manipulación activa: Si
Filtro de dirección IP: Si
Cifrado HTTPS: Si
Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): Objeto abandonado, Línea de cruce, Detección humana, Intromisión, Detección de entrada en área, Region exiting detection, Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS)
Espejo: Si
Autenticación por consulta: Si
Características de administración
Administración basada en web: Si
Botón de restaurar: Si
Programación de gestión: VIGI App, VIGI Security Manager, VIGI NVR

Control de energía
Tipo de alimentación: CC, PoE
Consumo de energía (máx.): 5.4 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 60 °C
Peso y dimensiones
Ancho: 115 mm
Profundidad: 115 mm
Altura: 86 mm
Características
Evento básico: Motion Detection, Camera Tampering Detection, Exception
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 153 mm
Largo del paquete: 193 mm
Alto del paquete: 120 mm
Peso del paquete: 460 g
Sustentabilidad
Certificados de cumplimiento: CE
Contenido del empaque
Número de cámaras: 1
Kit de montaje: Si

Link: <https://mcashop.mx/producto/581203/tp-link-vigi-c240-28mm-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2560-x-1440-pixeles-techopared>