



## TP-Link VIGI C430I(2.8MM) cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2304 x 1296 Píxeles Techo



**Marca :** TP-Link

**Código del producto:** VIGI C430I(2.8MM)

**Nombre del producto :** VIGI C430I(2.8MM)

Cámara IP VIGI tipo turret IR de 3MP

TP-Link VIGI C430I(2.8MM). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación soportada: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala (forma). Iluminación mínima: 0,1 lx, Ángulo de rotación: 270°, Ángulo de visión de la lente, horizontal: 97.8°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8"). Diámetro de lente: 2,8 mm

Desempeño		Vídeo	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Tecnología de reducción de ruido	Reducción de ruido 3D
Colocación soportada *	Interior y exterior	Ajuste de calidad de imagen	Brillo, Contraste, Nitidez
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Máscara de privacidad	✓
Amplio rango dinámico (WDR)	✓	Tasa de bits	64 Kbps to 4 Mbps
Modo día / noche	✓	Compensación de contraluz (BLC)	✓
Certificación	CE/BSMI/VCCI/ONVIF	Compensación de luces altas (HLC)	✓
Diseño		Smart IR	✓
Factor de forma *	Bala (forma)	Conexión	
Tipo de montaje *	Techo	Ethernet *	✓
Color del producto *	Blanco	Tipo de interfaz ethernet	Ethernet rápido
Material de la carcasa	Plástico	Estándares de red	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Cámara fotográfica		Protocolos de red compatibles	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS
Iluminación mínima	0,1 lx	Medios de almacenaje	
Ángulo de rotación	270°	HDD incorporado *	✗
Ángulo de visión de la lente, horizontal	97.8°	Seguridad	
Ángulo de visión de la lente, vertical	52.9°	Protección mediante contraseña	✓
Ángulo de visión de la lente, diagonal	117.9°	Filtro de dirección IP	✓
Sensor de la imagen		Cifrado HTTPS	✓
Número de sensores	1	Espejo	✓
Tamaño del sensor óptico	25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")	Restablecimiento de la contraseña por correo electrónico	✓
Escaneado progresivo	✓	Autenticación de resumen	✓
Tipo de sensor *	CMOS	Características de administración	
Cámara panorámica		Navegador web	✓
Amplio rango dinámico digital (DWDR) (cámara panorámica)	✓	Análisis de comportamiento	Detección de intrusiones, Detección de cruce de línea
Sistema de lentes		Control de energía	
Número de lentes *	1	Alimentación *	CC, PoE
Diámetro de lente	2,8 mm		
Apertura máxima	2,2		

Visión nocturna		Control de energía	
Visión nocturna *	✓	Voltaje de salida CC	12
Distancia de visión nocturna	30 m	Condiciones ambientales	
Tipo de LED	IR	Intervalo de temperatura operativa	-30 - 60 °C
Vídeo		Peso y dimensiones	
Máxima resolución *	2304 x 1296 Píxeles	Ancho	123 mm
Total de megapíxeles *	3 MP	Profundidad	83 mm
Formatos de compresión de vídeo	H.264, H.264+, H.265, H.265+	Altura	123 mm
Velocidad de cuadro	30 pps	Características	
Emisión de vídeo	✓	Evento básico	Motion Detection, Camera Tampering Detection, Exception (Illegal Login)
Reducción de ruido	✓	Contenido del embalaje	
		Número de cámaras *	1
		Kit de montaje	✓



4897098689042

### 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.