



## TP-Link VIGI C440I 2.8MM telecamera di sorveglianza Torretta Telecamera di sicurezza IP Interno 2560 x 1440 Pixel Soffitto

**Marchio :** TP-Link

**Famiglia del prodotto:** VIGI

**Codice prodotto:** VIGI C440I  
2.8MM

**Nome del prodotto :** VIGI  
C440I 2.8MM



TP-Link VIGI C440I 2.8MM. Tipo: Telecamera di sicurezza IP, Posizionamento supportato: Interno, Tecnologia di connessione: Cablato. Tipo di montaggio: Soffitto, Colore del prodotto: Bianco, Fattore di forma: Torretta. Illuminazione min.: 0,1 lx, Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale: 88.8°, Angolo di visione dell'obiettivo, verticale: 48.9°. Tipo sensore: CMOS, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 3 mm (1 / 3"). Range di focus normale: 2.8 m

Prestazione		Video	
Tipo *	Telecamera di sicurezza IP	Range dinamico grandangolo digitale (DWDR)	✓
Posizionamento supportato *	Interno	Codifica della regione di interesse (ROI)	✓
Tecnologia di connessione *	Cablato	IR intelligente	✓
Wide Dynamic Range (WDR)	✓	Posizionamento 3D	✓
Modalità giorno/notte	✓		
Filtro di cut-off per Infrarossi (IR)	✓		
Design		Collegamento in rete	
Fattore di forma *	Torretta	Collegamento ethernet LAN *	✓
Tipo di montaggio *	Soffitto	Standard di rete	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Colore del prodotto *	Bianco	Protocolli di rete supportati	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP UDP, SSL/TLS
Materiale della scocca	Plastica	Wi-Fi *	✗
Macchina fotografica		Bluetooth *	✗
Illuminazione min.	0,1 lx	Numero di canali live view simultanei	3 canali
Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale	88.8°		
Angolo di visione dell'obiettivo, verticale	48.9°		
Angolo di visione dell'obiettivo, diagonale	106.5°		
Sensore d'immagine		Connettività	
Dimensioni sensore ottico	25,4 / 3 mm (1 / 3")	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Scansione progressiva	✓		
Tipo sensore *	CMOS	Sicurezza	
Sistema di lente		Protezione della password	✓
Numero di lenti *	1	Riconoscimento movimento video	✓
Apertura massima	2,2	Allarme attivo di interferenza	✓
Range di focus normale	2.8 m	Filtraggio per indirizzo IP	✓
Veduta notturna		Crittografia HTTPS	✓
Visione notturna *	✓	Specchio	✓
Distanza di visione notturna	30 m	Reset della password via e-mail	✓
Tipo LED	IR	Classificazione degli obiettivi umani e dei veicoli	✓
Lunghezza d'onda a infrarossi	850 nm	Autenticazione Digest	✓
Video		Caratteristiche di gestione	
Risoluzione massima *	2560 x 1440 Pixel	Analisi del comportamento	Rilevamento di intrusione, Rilevamento dell'attraversamento della linea, Rilevamento della rimozione dell'oggetto, Rilevamento dell'ingresso della regione, Region exiting detection
Megapixel totali *	4 MP		
Formati di compressione video	H.264, H.264+, H.265, H.265+ 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	Gestione energetica	
Risoluzioni grafiche supportate	240p, 480p, 720p, 1080p, 1280p, 1440p	Tipologia alimentazione *	dC, PoE
Modalità video supportate		Consumo energetico (max)	5 W
		Volt CC in uscita	12
		Condizioni ambientali	
		Intervallo temperatura di funzionamento	-30 - 60 °C

Video		Dimensioni e peso	
Frame rate	30 fps	Larghezza	123 mm
Streaming video	✓	Profondità	83 mm
Riduzione rumore	✓	Altezza	123 mm
Tecnologia della riduzione del rumore	Riduzione del rumore 3D	Larghezza imballo	163 mm
Regolazione della qualità di immagine	Luminosità, Contrasto, DNR, Specchio, Saturazione	Profondità imballo	163 mm
Velocità di trasmissione	64 Kbps - 4 Mbps	Altezza imballo	116 mm
Compensazione della retroilluminazione	✓	Peso dell'imballo	350 g
Compensazione highlight (HLC)	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		numero di telecamere *	1
		Kit di montaggio	✓
		Manuale dell'utente	✓
		<b>Dettagli tecnici</b>	
		Conformità alla sostenibilità	✓
		Certificati di sostenibilità	BSMI, CE



4897098689066

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.

Publication date: 04-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date