

TP-Link VIGI C430I Capocorda Telecamera di sicurezza IP Interno e esterno 2304 x 1296 Pixel Soffitto

Marchio: TP-Link Codice prodotto: VIGI C430I(4MM)

Nome del prodotto: VIGI C4301

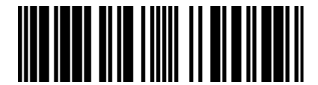
TP-Link VIGI C430I. Tipo: Telecamera di sicurezza IP, Posizionamento supportato: Interno e esterno, Tecnologia di connessione: Cablato. Tipo di montaggio: Soffitto, Colore del prodotto: Bianco, Fattore di forma: Capocorda. Illuminazione min.: 0,1 lx, Angolo di rotazione: 270°, Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale: 82.5°. Tipo sensore: CMOS, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8"). Diametro lente: 4 mm





| Prestazione | | Video | |
|--|---|---|---|
| Tipo * Posizionamento supportato * | Telecamera di sicurezza IP Interno e esterno | Tecnologia della riduzione del rumore | Riduzione del rumore 3D |
| Tecnologia di connessione * | Cablato | Regolazione della qualità di immagine | Luminosità, Contrasto, Nitidezza |
| Wide Dynamic Range (WDR) Modalità giorno/notte | 1 | Mascheramento per la privacy | ✓ |
| Certificazione | CE/BSMI/VCCI/ONVIF | Velocità di trasmissione Compensazione della | 64 Kbps to 4 Mbps |
| Design | | retroilluminazione | ✓ |
| Fattore di forma * | Capocorda | Compensazione highlight (HLC) | √ |
| Tipo di montaggio * | Soffitto | IR intelligente | √ |
| Colore del prodotto * | Bianco | Collegamento in rete | |
| Materiale della scocca | Plastica | Collegamento ethernet LAN * | ✓ |
| Macchina fotografica | | Tipo di interfaccia Ethernet | Fast Ethernet |
| Illuminazione min. | 0,1 lx | Standard di rete | IEEE 802.3af, IEEE 802.3at |
| Angolo di rotazione | 270° | Protocolli di rete supportati | TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP UDP, |
| Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale | 82.5° | | SSL/TLS |
| Angolo di visione dell'obiettivo, | 44.9° | Archiviazione | |
| verticale | 44.3 | Disco rigido integrato * | × |
| Angolo di visione dell'obiettivo, diagonale | 99.3° | Sicurezza | |
| Sensore d'immagine | | Protezione della password | ✓ |
| Numero di sensori | 1 | Filtraggio per indirizzo IP | V |
| Dimensioni sensore ottico | 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8") | Crittografia HTTPS Specchio | V |
| Scansione progressiva | ✓ | Reset della password via e-mail | Ž |
| Tipo sensore * | CMOS | Autenticazione Digest | , |
| Fotocamera panoramica | | Caratteristiche di gestione | • |
| Ampia gamma dinamica digitale (DWDR) (fotocamera panoramica) | ✓ | Browser web | √ |
| Sistema di lente | | Analisi del comportamento | Rilevamento di intrusione, Rilevamento dell'attraversamento |
| Numero di lenti * | 1 | della linea | |
| Diametro lente | 4 mm | | |

| Sistema di lente | | Gestione energetica | |
|--|--|--|---|
| Apertura massima | 2 | Tipologia alimentazione * | dC, PoE |
| Veduta notturna | | Volt CC in uscita | 12 |
| Visione notturna * | ✓ | Condizioni ambientali | |
| Distanza di visione notturna Tipo LED | 30 m IR | Intervallo temperatura di funzionamento | -30 - 60 °C |
| Video | | Dimensioni e peso | |
| Megapixel totali * Formati di compressione video | 2304 x 1296 Pixel 3 MP H.264, H.264+, H.265, H.265+ 30 fps | Larghezza Profondità Altezza | 123 mm 83 mm 123 mm |
| | | Caratteristiche | |
| | | Evento base | Motion Detection, Camera Tampering Detection, Exception (Illegal Login) |
| | | Contenuto dell'imballo | |
| | | numero di telecamere * | 1 |
| | | Kit di montaggio | ✓ |



4897098689059

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.