

TP-Link TC34 telecamera di sorveglianza Pallottola (forma) Telecamera di sicurezza IP Interno e esterno 2304 x 1296 Pixel Soffitto/Parete/Palo

Marchio : TP-Link

Codice prodotto: TC34

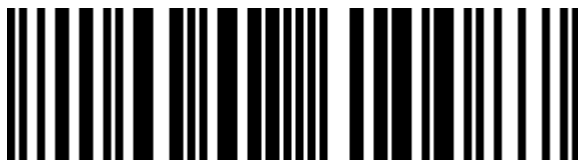
Nome del prodotto : TC34

TP-Link TC34. Tipo: Telecamera di sicurezza IP, Posizionamento supportato: Interno e esterno, Tecnologia di connessione: Wireless. Tipo di montaggio: Soffitto/Parete/Palo, Colore del prodotto: Bianco, Fattore di forma: Pallottola (forma). Tipo sensore: CMOS, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 2,8 mm (1 / 2,8"). Zoom digitale: 10,8x. Distanza di visione notturna: 12 m, Tipo LED: IR, Lunghezza d'onda a infrarossi: 850 nm



Prestazione		Collegamento in rete	
Tipo *	Telecamera di sicurezza IP	Protocolli di rete supportati	TCP/IP, DHCP, ICMP, DNS, NTP, HTTPS, TCP, UDP
Posizionamento supportato *	Interno e esterno	Wi-Fi *	✓
Tecnologia di connessione *	Wireless	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Controllo PTZ	✓	Bluetooth *	✗
Rilevamento automatico	✓	Archiviazione	
Modalità ronda automatica	✓	Disco rigido integrato *	✗
Punti di preset	✓	Lettore di schede integrato	✓
Wide Dynamic Range (WDR)	✓	Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)
Design		Memoria espandibile fino a	512 GB
Fattore di forma *	Pallottola (forma)	Sicurezza	
Tipo di montaggio *	Soffitto/Parete/Palo	Sirena incorporata	✓
Colore del prodotto *	Bianco	Livello di rumore della sirena	99 dB
Codice di protezione internazionale (IP)	IP65	Riconoscimento movimento video	✓
Macchina fotografica		Algoritmi di sicurezza supportati	128-bit AES, SSL/TLS, WPA-PSK, WPA2-PSK
Controllo della panoramica della fotocamera	✓	Protezione della privacy	✓
Controllo dell'inclinazione della telecamera	✓	Funzioni del sistema di videosorveglianza intelligente (IVS)	
Sensore d'immagine		Rilevamento di suoni anomali, Rilevamento umano, Rilevamento dell'attraversamento della linea, Rilevamento di animali domestici, Rilevamento di veicoli	
Dimensioni sensore ottico	25,4 / 2,8 mm (1 / 2,8")	Caratteristiche di gestione	
Scansione progressiva	✓	Gestito in Cloud *	✓
Tipo sensore *	CMOS	Gestione energetica	
Sistema di lente		Tipologia alimentazione *	AC
Zoom fotocamera	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Zoom digitale	10,8x		
Numero di lenti *	2		

Sistema di lente		Gestione energetica	
Apertura massima	1,6	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Veduta notturna		Consumi	
Visione notturna *	✓	Consumo energetico (max)	9 W
Distanza di visione notturna	12 m	Volt CC in uscita	5
Condizioni ambientali			
Tipo LED	IR	Intervallo temperatura di funzionamento	-20 - 50 °C
Lunghezza d'onda a infrarossi	850 nm	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Video		Range di umidità di funzionamento	
Risoluzione massima *	2304 x 1296 Pixel	Umidità	10 - 90%
Megapixel totali *	3 MP	Larghezza	78 mm
Formati di compressione video	H.264	Profondità	76,8 mm
Frame rate	15 fps	Altezza	106,8 mm
Riduzione rumore	✓	Peso	277 g
Tecnologia della riduzione del rumore		Dimensioni e peso	
Riduzione del rumore 3D		Contenuto dell'imballo	
Audio			
Altoparlanti incorporati	✓	numero di telecamere *	1
Sistema audio	2-vie	Cavi inclusi	USB
Microfono incorporato	✓	Staffe di montaggio incluse	✓
Collegamento in rete		Viti incluse	
Collegamento ethernet LAN *	✗	Dima di foratura inclusa	✓
		Manuale dell'utente	✓



1210002610087

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.