

TP-Link Tapo C225 Telecamera di sicurezza IP Interno 2560 x 1440 Pixel Scrivania

Marchio : TP-Link

Famiglia del prodotto: Tapo

Codice prodotto: TAPO C225

Nome del prodotto : Tapo C225



TP-Link Tapo C225. Tipo: Telecamera di sicurezza IP, Posizionamento supportato: Interno, Tecnologia di connessione: Wireless. Tipo di montaggio: Scrivania, Colore del prodotto: Nero, Bianco. Angolo di campo visivo: 360°, Angolo di rotazione: 360°, Inclinazione: 0 - 149°. Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 3 mm (1 / 3"), Risoluzione sensori effettiva: 1440 Pixel, Numero di pixel effettivi (H x V): 2560 x 1440 Pixel. Lunghezza focale fissa: 4 mm

Prestazione		Collegamento in rete	
Tipo *	Telecamera di sicurezza IP	Standard di rete	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Posizionamento supportato *	Interno	Protocolli di rete supportati	TCP/IP, DHCP, ICMP, DNS, NTP, HTTPS, TCP, UDP, ONVIF
Tecnologia di connessione *	Wireless	Wi-Fi *	✓
Rilevamento automatico	✓	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Modalità giorno/notte	✓	Bluetooth *	✗
Visualizzazione remota	✓	Archiviazione	
Luce incorporata	✓	Disco rigido integrato *	✗
Certificazione	CE, RCM, WEEE, EAC	Letto di schede integrato	✓
Design		Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)
Tipo di montaggio *	Scrivania	Memoria espandibile fino a	512 GB
Colore del prodotto *	Nero, Bianco	Connettività	
Macchina fotografica		Jack DC-in	✓
Controllo della panoramica della fotocamera	✓	Sicurezza	
Controllo dell'inclinazione della telecamera	✓	Riconoscimento movimento video	✓
Angolo di campo visivo	360°	Algoritmi di sicurezza supportati	WPA, WPA2-PSK
Angolo di rotazione	360°	Crittografia HTTPS	✓
Inclinazione	0 - 149°	Tipo di notifica di allerta	Notifica push, Messaggio di allerta formato immagine
Panoramica	0 - 360°	Protezione della privacy	✓
Velocità di scansione	120 °/s	Caratteristiche di gestione	
Tipo di otturatore	Elettronico	Tasto reset	✓
Sensore d'immagine		Comandato a distanza	✓
Dimensioni sensore ottico	25,4 / 3 mm (1 / 3")	Supporto smartphone da remoto	✓
Risoluzione sensori effettiva	1440 Pixel	Gestione energetica	
Numero di pixel effettivi (H x V)	2560 x 1440 Pixel	Tipologia alimentazione *	dC
Sistema di lente		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Numero di lenti *	1	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Apertura massima	1,6	Volt CC in uscita	12
Lunghezza focale fissa	4 mm	Ampère CC in uscita	1 A
Veduta notturna		Condizioni ambientali	
Visione notturna *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tipo LED	IR	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Numero di LED	1		
Lunghezza d'onda a infrarossi	940 nm		

Video		Condizioni ambientali	
Risoluzione massima *	2560 x 1440 Pixel	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Formati di compressione video	H.264	Umidità	5 - 90%
Modalità video supportate	1440p	Dimensioni e peso	
Registrazione video	✓	Altezza	112 mm
Frame rate	15 fps	Diametro	8 cm
Streaming video	✓	Contenuto dell'imballo	
Audio		numero di telecamere *	1
Altoparlanti incorporati	✓	Viti incluse	✓
Sistema audio	2-vie	Dima di montaggio	✓
Microfono incorporato	✓	Contenuto della confezione	Tapo C225 Camera DC Power Adapter Quick Start Guide Mounting Screws Mounting Template Camera Base
Detettore audio	✓	Dettagli tecnici	
Collegamento in rete		Conformità alla sostenibilità	✓
Collegamento ethernet LAN *	✗	Certificati di sostenibilità	RoHS



4897098688090



4897098686683

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.