

## TP-Link Tapo C325WB Capocorda Telecamera di sicurezza IP Interno e esterno 2688 x 1520 Pixel Parete



**Marchio :** TP-Link

**Famiglia del prodotto:** Tapo

**Codice prodotto:** TAPO  
C325WB

**Nome del prodotto :** Tapo  
C325WB

TP-Link Tapo C325WB. Tipo: Telecamera di sicurezza IP, Posizionamento supportato: Interno e esterno, Tecnologia di connessione: Wireless. Tipo di montaggio: Parete, Colore del prodotto: Bianco, Fattore di forma: Capocorda. Illuminazione min.: 0,0005 lx, Angolo di visione dell'obiettivo, diagonale: 127°. Tipo sensore: CMOS, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 1,79 mm (1 / 1.79"). Risoluzione massima: 2688 x 1520 Pixel, Megapixel totali: 4 MP, Formati di compressione video: H.264

Prestazione		Collegamento in rete	
Tipo *	Telecamera di sicurezza IP	Protocolli di rete supportati	TCP/IP, ICMP, DNS, 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)
Certificazione	CE, FCC, RoHS, RCM	Bluetooth *	✗
Design		Archiviazione	
Fattore di forma *	Capocorda	Disco rigido integrato *	✗
Tipo di montaggio *	Parete	Lettore di schede integrato	✓
Colore del prodotto *	Bianco	Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)
Indicatori LED	✓	Connettività	
Codice di protezione internazionale (IP)	IP66	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Macchina fotografica		Jack DC-in	✓
Illuminazione min.	0,0005 lx	Sicurezza	
Angolo di visione dell'obiettivo, diagonale	127°	Algoritmi di sicurezza supportati	128-bit AES
Sensore d'immagine		Gestione energetica	
Numero di sensori	1	Tipologia alimentazione *	dC
Dimensioni sensore ottico	25,4 / 1,79 mm (1 / 1.79")	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tipo sensore *	CMOS	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Sistema di lente		Volt CC in uscita	9
Numero di lenti *	1	Ampère CC in uscita	0,6 A
Veduta notturna		Condizioni ambientali	
Visione notturna *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	-20 - 45 °C
Video		Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Risoluzione massima *	2688 x 1520 Pixel	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Megapixel totali *	4 MP	Umidità	5 - 90%
Formati di compressione video	H.264	Dimensioni e peso	
Risoluzioni grafiche supportate	2688 x 1520	Larghezza	148,7 mm
Modalità video supportate	1512p	Profondità	137,9 mm
Frame rate	20 fps	Altezza	90,4 mm
Collegamento in rete		Contenuto dell'imballo	
Collegamento ethernet LAN *	✓	numero di telecamere *	1
Standard di rete	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n		



4897098685426



0840030705427



840030705427



4897098685433

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.