



## TP-Link Tapo C510W Cupola Telecamera di sicurezza IP Interno e esterno 2304 x 1296 Pixel Soffitto

**Marchio :** TP-Link

**Famiglia del prodotto:** Tapo

**Codice prodotto:** TAPO C510W


**Nome del prodotto :** Tapo C510W



TP-Link Tapo C510W. Tipo: Telecamera di sicurezza IP, Posizionamento supportato: Interno e esterno, Tecnologia di connessione: Wireless. Tipo di montaggio: Soffitto, Colore del prodotto: Bianco, Nero, Fattore di forma: Cupola. Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale: 360°, Angolo di visione dell'obiettivo, verticale: 130°, Inclinazione: 0 - 130°. Tipo sensore: CMOS, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8"). Lunghezza focale fissa: 3,9 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 e esterno	Protocolli di rete supportati	TCP/IP, ICMP, DNS, HTTPS, TCP, UDP
Tecnologia di connessione *	Wireless	Wi-Fi *	✓
Certificazione	CE, FCC, RoHS, RCM	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
<b>Design</b>		Bluetooth *	✗
Fattore di forma *	Cupola	Gamma di frequenza	2400 MHz
Tipo di montaggio *	Soffitto	<b>Archiviazione</b>	
Colore del prodotto *	Bianco, Nero	Disco rigido integrato *	✗
Indicatori LED	✓	Letto di schede integrato	✓
Codice di protezione internazionale (IP)	IP65	Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)
<b>Macchina fotografica</b>		Memoria espandibile fino a	512 GB
Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale	360°	<b>Connettività</b>	
Angolo di visione dell'obiettivo, verticale	130°	Jack DC-in	✓
Inclinazione	0 - 130°	<b>Sicurezza</b>	
Panoramica	0 - 360°	Algoritmi di sicurezza supportati	128-bit AES, WPA-PSK, WPA2-PSK
<b>Sensore d'immagine</b>		<b>Caratteristiche di gestione</b>	
Numero di sensori	1	Tasto reset	✓
Dimensioni sensore ottico	25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")	<b>Gestione energetica</b>	
Tipo sensore *	CMOS	Tipologia alimentazione *	AC
<b>Sistema di lente</b>		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Numero di lenti *	1	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Apertura massima	2	Volt CC in uscita	12
Lunghezza focale fissa	3,9 mm	Ampère CC in uscita	1 A
<b>Veduta notturna</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Visione notturna *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	-30 - 60 °C
Distanza di visione notturna	30 m	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Tipo LED	IR	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
<b>Video</b>		Umidità	5 - 90%
Risoluzione massima *	2304 x 1296 Pixel	<b>Dimensioni e peso</b>	
Megapixel totali *	3 MP	Larghezza	123,8 mm
Formati video supportati	H.264	Profondità	123 mm
Risoluzioni grafiche supportate	2304 x 1296	Altezza	90 mm
Frame rate	15 fps	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
<b>Audio</b>		numero di telecamere *	1
Altoparlanti incorporati	✓	Kit di montaggio	✓
Microfono incorporato	✓	Staffe di montaggio incluse	✓
		Viti incluse	✓
		Manuale dell'utente	✓

## Collegamento in rete

Collegamento ethernet LAN \* 



4895252501582



4895252501575

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