



TP-Link Tapo C510W Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2304 x 1296 Píxeles Techo

Marca : TP-Link

Familia de productos: Tapo

Código del producto: TAPO C510W

Nombre del producto : Tapo C510W



TP-Link Tapo C510W. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Inalámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Blanco, Negro, Factor de forma: Domo. Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 360°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 130°, Ángulo de inclinación: 0 - 130°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Distancia focal fija: 3.9 mm

Desempeño		Red	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Protocolos de red compatibles	TCP/IP, ICMP, DNS, HTTPS, TCP, UDP
Colocación compatible *	Interior y exterior	Wifi *	✓
Tecnología de conectividad *	Inalámbrico	Estándares de Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Certificación	CE, FCC, RoHS, RCM	Bluetooth *	✗
Diseño		Distancia entre canales	2400 MHz
Factor de forma *	Domo	Medios de almacenaje	
Tipo de montaje *	Techo	HDD incorporado *	✗
Color del producto *	Blanco, Negro	Lector de tarjeta integrado	✓
Indicadores LED	✓	Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)
Código IP (International Protection)	IP65	Tamaño máximo de tarjeta de memoria	512 GB
Cámara fotográfica		Puertos e Interfaces	
Ángulo de visión del objetivo, horizontal	360°	Enchufe de entrada de CC	✓
Ángulo de visión del objetivo, vertical	130°	Seguridad	
Ángulo de inclinación	0 - 130°	Algoritmos de seguridad	128-bit AES, WPA-PSK, WPA2-PSK
Rango de paneo	0 - 360°	Características de administración	
Sensor de la imagen		Botón de restaurar	✓
Número de sensores	1	Control de energía	
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")	Tipo de alimentación *	Corriente alterna
Tipo de sensor *	CMOS	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Sistema de lentes		Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Número de lentes *	1	Voltaje de salida CC	12
Apertura máxima	2	Corriente de salida CC	1 A
Distancia focal fija	3.9 mm	Condiciones ambientales	
Visión nocturna		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-30 - 60 °C
Visión nocturna *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Distancia de visión nocturna	30 m	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Tipo de LED	IR	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Vídeo		Peso y dimensiones	
Máxima resolución *	2304 x 1296 Píxeles	Ancho	123.8 mm
Total de megapíxeles *	3 MP	Profundidad	123 mm
Formatos de vídeo compatibles	H.264	Altura	90 mm
Formatos gráficos soportados	2304 x 1296	Contenido del empaque	
Velocidad de cuadro	15 fps	Número de cámaras *	1
Audio		Kit de montaje	✓
Altavoces incorporados	✓	Soportes de montaje incluidos	✓
Micrófono incorporado	✓		

Red		Contenido del empaque	
Ethernet *	✗	Tornillos incluidos	✓
Estándares de red	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Manual	✓



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: 13-SEP-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date