



## TP-Link Tapo C210 Domo Cámara de seguridad IP Interior 1920 x 1080 Pixeles Techo/escritorio

Marca : TP-Link

Familia de productos: Tapo

Código del producto: TAPO C210

Nombre del producto : C210

TP-Link Tapo C210. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior, Tecnología de conectividad: Inalámbrico. Tipo de montaje: Techo/escritorio, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de inclinación: 0 - 114°, Rango de paneo: 0 - 360°. Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.9 mm (1 / 2.9"). Distancia focal fija: 4 mm



Desempeño		Red	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Wifi *	✓
Colocación compatible *	Interior	Estándares de Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Tecnología de conectividad *	Inalámbrico	Bluetooth *	✗
Certificación	FCC, IC, CE, NCC	<b>Medios de almacenaje</b>	
<b>Diseño</b>		HDD incorporado *	✗
Factor de forma *	Domo	Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)
Tipo de montaje *	Techo/escritorio	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Color del producto *	Blanco	Enchufe de entrada de CC	✓
Indicadores LED	Sistema	<b>Seguridad</b>	
<b>Cámara fotográfica</b>		Algoritmos de seguridad	WPA, WPA2-PSK
Ángulo de rotación	360°	<b>Control de energía</b>	
Ángulo de inclinación	0 - 114°	Tipo de alimentación *	Corriente alterna, CC
Rango de paneo	0 - 360°	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
<b>Sensor de la imagen</b>		Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Número de sensores	1	Consumo de energía	300 mA
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 2.9 mm (1 / 2.9")	Voltaje de salida CC	9
<b>Sistema de lentes</b>		Corriente de salida CC	0.6 A
Número de lentes *	1	<b>Condiciones ambientales</b>	
Distancia focal fija	4 mm	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
<b>Visión nocturna</b>		Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Visión nocturna *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Distancia de visión nocturna	9.144 m	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Tipo de LED	IR	<b>Peso y dimensiones</b>	
Longitud de onda infraroja	850 nm	Ancho	86.6 mm
<b>Vídeo</b>		Profundidad	85 mm
Máxima resolución *	1920 x 1080 Pixeles	Altura	117.7 mm
Total de megapíxeles *	3 MP	Ancho del paquete	150 mm
Formatos de vídeo compatibles	H.264	Largo del paquete	180 mm
Formatos de compresión de vídeo	H.264	Alto del paquete	110 mm
Formatos gráficos soportados	1920 x 1080 (HD 1080)	Peso del paquete	430 g
Formato de vídeo soportado	1080p	<b>Contenido del empaque</b>	
Velocidad de cuadro	15 fps	Número de cámaras *	1
<b>Audio</b>		Kit de montaje	✓
Altavoces incorporados	✓	Manual	✓
Sistema de audio	De 2 vías	<b>Datos de logística</b>	
Micrófono incorporado	✓	Código de Sistema de Armonización (SA)	85258900
<b>Red</b>			
Ethernet *	✗		
Estándares de red	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n		



4897098682753



4897098682777

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.