



TP-Link Tapo C520WS, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Inalámbrico, CE, FCC, RoHS, RCM, Techo, Negro, Blanco

TP-Link Tapo C520WS, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Inalámbrico, CE, FCC, RoHS, RCM, Techo, Negro, Blanco

SKU: TAPO C520WS

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

Máxima resolución: **2560 x 1440 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **Corriente alterna**

Visión nocturna: **Si**

Tecnología de conectividad: **Inalámbrico**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Wifi: **Si**

Ethernet: **Si**

Bluetooth: **No**

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Negro, Blanco**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

TP-Link Tapo C520WS. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Inalámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Negro, Blanco, Factor de forma: Domo. Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 360°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 130°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Distancia focal fija: 3.18 mm

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Inalámbrico
Auto-seguimiento: Si
Certificación: CE, FCC, RoHS, RCM
Diseño
Factor de forma: Domo
Tipo de montaje: Techo
Color del producto: Negro, Blanco

Código IP (International Protection): **IP66**

Cámara fotográfica

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **360°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **130°**

Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 3 mm (1 / 3")**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Apertura máxima: **1.61**

Distancia focal fija: **3.18 mm**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **30 m**

Tipo de LED: **IR**

Longitud de onda infraroja: **850 nm**

Vídeo

Máxima resolución: **2560 x 1440 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Formatos de vídeo compatibles: **H.264**

Formatos gráficos soportados: **2560 x 1440**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Audio

Altavoces incorporados: **Si**

Micrófono incorporado: **Si**

Red

Ethernet: **Si**

Estándares de red: **IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n**

Protocolos de red compatibles: **TCP/IP, ICMP, DNS, HTTPS, TCP, UDP**

Wifi: **Si**

Estándares de Wi-Fi: **802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)**

Bluetooth: **No**

Distancia entre canales: **2400 MHz**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**Lector de tarjeta integrado: **Si**Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **512 GB****Puertos e Interfaces**Enchufe de entrada de CC: **Si****Seguridad**Algoritmos de seguridad: **128-bit AES, WPA-PSK, WPA2-PSK****Características de administración**Botón de restaurar: **Si****Control de energía**Tipo de alimentación: **Corriente alterna**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**Consumo energético: **3.75 W**Consumo de energía (máx.): **7.65 W**Voltaje de salida CC: **9**Corriente de salida CC: **0.85 A****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 60 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 60 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 90%****Peso y dimensiones**Ancho: **123.8 mm**Profundidad: **123 mm**Altura: **90 mm****Contenido del empaque**Número de cámaras: **1**Kit de montaje: **Si**Soportes de montaje incluidos: **Si**Tornillos incluidos: **Si**Manual: **Si**