



EZVIZ Kit de Cámaras Wi-Fi con Access Point/ Incluye 1 Cámara de Batería CS-BC1C / 1 Pane solar Mod. CS-CMT-SOLARPANEL-C / 1 Access Point RG-RAP6260(G)

EZVIZ RGRAP6260(G)/BC1C/PS, Cámara de seguridad IP, Exterior, Inalámbrico, 2400 - 2483.5 MHz, Techo/pared, Negro, Gris

SKU: RGRAP6260(G)/BC1C/PS

Información Técnica

- Marca: **EZVIZ**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **2 MP**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **Batería**
- Visión nocturna: **Si**
- Tecnología de conectividad: **Inalámbrico**
- Colocación compatible: **Exterior**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Wifi: **Si**
- Ethernet: **No**
- Bluetooth: **No**
- Factor de forma: **Bala (forma)**
- Tipo de montaje: **Techo/pared**
- Color del producto: **Negro, Gris**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

EZVIZ RGRAP6260(G)/BC1C/PS. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Inalámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Negro, Gris, Factor de forma: Bullet (shape). Iluminación mínima: 0.2 Lux, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 108°, Ángulo de visión de la lente, diagonal: 125°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Distancia focal fija: 2.8 mm

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Exterior
Tecnología de conectividad: Inalámbrico
Modo día / noche: Si
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: Si
Frecuencia de operación: 2400 - 2483.5 MHz
Diseño
Factor de forma: Bala (forma)

Tipo de montaje: Techo/pared
Color del producto: Negro, Gris
Funciones de protección: Resistente al polvo, Resistente al agua
Código IP (International Protection): IP66
Resistente a la intemperie: Si
Cámara fotográfica
Iluminación mínima: 0.2 Lux
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 108°
Ángulo de visión de la lente, diagonal: 125°
Velocidad de obturación ajustable: Auto
Sensor de la imagen
Número de sensores: 1
Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")
Escaneado progresivo: Si
Tipo de sensor: CMOS
Sistema de lentes
Número de lentes: 1
Apertura máxima: 1
Distancia focal fija: 2.8 mm
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Distancia de visión nocturna: 10 m
Tipo de LED: IR
Vídeo
Máxima resolución: 1920 x 1080 Píxeles
Total de megapíxeles: 2 MP
Formatos de compresión de vídeo: H.264, H.265
Formatos gráficos soportados: 1920 x 1080 (HD 1080)
Formato de vídeo soportado: 1080p
Grabación de vídeo: Si
Velocidad de cuadro: 30 fps
Emisión de vídeo: Si
Reducción de ruido: Si
Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 3D
Rango de bits: 2 Mbps

RedEthernet: **No**Estándares de red: **IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n**Wifi: **Si**Estándares de Wi-Fi: **802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)**Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.): **72 Mbit/s**Bluetooth: **No****Medios de almacenamiento**HDD incorporado: **No**Memoria Flash: **32000 MB****Puertos e Interfaces**Enchufe de entrada de CC: **Si****Seguridad**Protección mediante contraseña: **Si**Detección de movimiento en video: **Si**Algoritmos de seguridad: **64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK**Antiparpadeo: **Si**Latido: **Si**Marca de agua digital: **Si****Control de energía**Tipo de alimentación: **Batería**Voltaje de salida CC: **5**Corriente de salida CC: **2 A**Tecnología de batería: **Litio**Capacidad de batería: **7800 mAh****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-20 - 50 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%****Peso y dimensiones**Ancho: **104.8 mm**Profundidad: **62.8 mm**Altura: **62.8 mm**Peso: **365 g****Sustentabilidad**Certificados de sustentabilidad: **UL ECOLOGO**

Certificados de cumplimiento: **CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), REACH, RoHS, WEEE**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Kit de montaje: **Si**

Tornillos incluidos: **Si**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/529418/ezviz-kit-de-camaras-wi-fi-con-access-point-incluye-1-camara-de-bateria-cs-bc1c-1-pane-solar-mod-cs-cmt-solarpanel-c-1-access-point-rg-rap6260g>