



VIVOTEK RX9502, 3840 x 2160 Pixeles, Receptor AV, Alámbrico, Negro

VIVOTEK RX9502, 3840 x 2160 Pixeles, Receptor AV, Alámbrico, Negro

SKU: RX9502

Información Técnica

Marca: **VIVOTEK**

Tipo: **Receptor AV**

Máxima resolución: **3840 x 2160 Pixeles**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Aspectos destacados

VIVOTEK RX9502. Tipo: Receptor AV, Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles, Protocolos de red compatibles: IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, RTSP/RTP/RTCP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Versión USB: 2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Tipo de alimentación: CC, Consumo de energía (máx.): 11 W. Ancho: 198 mm, Profundidad: 200 mm, Altura: 47 mm

Especificaciones

Características
Tipo: Receptor AV
Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles
Protocolos de red compatibles: IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, RTSP/RTP/RTCP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS
Formatos de audio soportados: G.711, G.726
Formatos de compresión de video: H.264, H.265
Velocidad de cuadro: 360 fps
Color del producto: Negro
Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Ethernet: Si
Puertos de entrada RJ-45: 1
Número de salidas HDMI: 1
Cantidad de puertos USB: 2
Versión USB: 2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Control de energía
Tipo de alimentación: CC
Consumo de energía (máx.): 11 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -10 - 50 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Peso y dimensiones

Ancho: **198 mm**

Profundidad: **200 mm**

Altura: **47 mm**

Peso: **530 g**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/532652/vivotek-rx9502-3840-x-2160-pixeles-receptor-av-alambrico-negro>