



ATEN VE8900R extensor de audio/video Receptor AV Negro

ATEN VE8900R, Receptor AV, 100 m, Alámbrico, Negro, HDCP

SKU: VE8900R

Información Técnica

Marca: **ATEN**

Tipo: **Receptor AV**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Aspectos destacados

ATEN VE8900R. Tipo: Receptor AV, Tipos de cable soportados: Cat5e, Cat6, Distancia de transferencia máxima: 100 m. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Tipo de serie de interfaz: RS-232. Consumo energético: 4.28 W. Ancho: 136 mm, Profundidad: 101 mm, Altura: 29.6 mm

Especificaciones

| Características |
|---|
| Tipo: Receptor AV |
| Tipos de cable soportados: Cat5e, Cat6 |
| Distancia de transferencia máxima: 100 m |
| Sistema de audio: Estéreo |
| Indicadores LED: Si |
| Formato de vídeo soportado: 1080p |
| HDCP: Si |
| Materiales: Metal |
| Tipo de control: Botones |
| Velocidad de transmisión: 19.2 Kbit/s |
| Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u |
| Impedancia: 100 Ohmio |
| Conexión en cadena: Si |
| Color del producto: Negro |
| Puertos e Interfaces |
| Tecnología de conectividad: Alámbrico |
| Puertos de entrada RJ-45: 1 |
| Número de salidas HDMI: 1 |
| Cantidad de puertos USB: 2 |
| Versión USB: 2.0 |
| Salida de vídeo: 1 |
| Salida de audio: 1 |
| Cantidad de puerto serial: 1 |

Tipo de serie de interfaz: **RS-232**

Salida remota (IR): **1**

Enchufe de entrada de CC: **Si**

Control de energía

Consumo energético: **4.28 W**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 80%**

Peso y dimensiones

Ancho: **136 mm**

Profundidad: **101 mm**

Altura: **29.6 mm**

Peso: **490 g**

Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: **Si**

Manual: **Si**

Technical details

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Link: <https://mcashop.mx/producto/648121/aten-ve8900r-extensor-de-audiovideo-receptor-av-negro>