



ATLONA Receptor y escalador HDBaseT PoE

Atlona AT-HDVS-150-RX, 1920 x 1200 Pixeles, Receptor AV, 70 m, Negro, HDCP

SKU: AT-HDVS-150-RX

Información Técnica

Marca: **Atlona**

Tipo: **Receptor AV**

Máxima resolución: **1920 x 1200 Pixeles**

Aspectos destacados

Atlona AT-HDVS-150-RX. Tipo: Receptor AV, Máxima resolución: 1920 x 1200 Pixeles, Tipos de cable soportados: Cat5e, Cat6a. Voltaje de entrada AC: 100-240 V, Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz, Voltaje de operación: 24 V. Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 122 x 125 x 30 mm, Peso: 310 g. Peso del paquete: 0.31 kg

Especificaciones

Características
Tipo: Receptor AV
Máxima resolución: 1920 x 1200 Pixeles
Tipos de cable soportados: Cat5e, Cat6a
Distancia de transferencia máxima: 70 m
Sistema de audio: Estéreo
Canales de salida de audio: 2.1 canales
Formatos gráficos soportados: 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 800 (WXGA), 1366 x 768, 1400 x 1050 (SXGA+), 1600 x 1280, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)
Potencia: 15 W
HDCP: Si
Profundidad de color: 12 Bit
Color del producto: Negro
Certificación: CE, FCC, Level VI, cULus, RCM, CCC
Puertos e Interfaces
Ethernet: Si
Número de salidas HDMI: 1
Control de energía
Voltaje de entrada AC: 100-240 V
Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz

Voltaje de operación: **24 V**

Corriente de salida: **2.7 A**

Consumo energético: **15 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: **20 - 90%**

Peso y dimensiones

Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): **122 x 125 x 30 mm**

Peso: **310 g**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **0.31 kg**

Detalles técnicos

Color: **Si**

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Link: <https://mcashop.mx/producto/509359/atlon-receptor-y-escalador-hdbaset-poe>