



Epcom Kit Extensor HDMI para distancias de 120 metros / Resolución 1080P a 60Hz / Cat 6 / Soporta conexión Uno a Uno y Uno a Muchos / Soporta hasta 253 Rx / Salida Loop / Baja Latencia / Uso 24/7 / Soporta HDbiT / Compatible con Switch Gigabit

Epcom TT-383-PRO-4.0, 1920 x 1080 Pixeles, Transmisor y receptor AV, 120 m, Alámbrico, HDCP

SKU: TT-383-PRO-4.0

Información Técnica

Marca: **Epcom**

Tipo: **Transmisor y receptor AV**

Máxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Aspectos destacados

Epcom TT-383-PRO-4.0. Tipo: Transmisor y receptor AV, Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles, Tipos de cable soportados: Cat5, Cat5e, Cat6. Tecnología de conectividad: Alámbrico. Voltaje de operación: 5 V, Corriente de entrada: 1 A. Dimensiones de receptor (Ancho x Profundidad x Altura): 130 x 84 x 23.2 mm, Peso del receptor: 200 g, Dimensiones del transmisor (ancho x largo x alto): 130 x 84 x 23.2 mm

Especificaciones

Características
Tipo: Transmisor y receptor AV
Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles
Tipos de cable soportados: Cat5, Cat5e, Cat6
Distancia de transferencia máxima: 120 m
Máxima velocidad de actualización: 60 Hz
Formato de vídeo soportado: 480p, 576i, 720p, 1080i, 1080p
HDCP: Si
Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Ethernet: Si
Control de energía
Voltaje de operación: 5 V
Corriente de entrada: 1 A
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 60 °C
Peso y dimensiones
Dimensiones de receptor (Ancho x Profundidad x Altura): 130 x 84 x 23.2 mm

Peso del receptor: **200 g**

Dimensiones del transmisor (ancho x largo x alto): **130 x 84 x 23.2 mm**

Peso del transmisor: **205 g**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/473311/epcom-kit-extensor-hdmi-para-distancias-de-120-metros-resolucion-1080p-a-60hz-cat-6-soporta-conexion-uno-a-uno-y-uno-a-muchos-soporta-hasta-253-rx-salida-loop-baja-latencia-uso-247-soporta-hdbitt-compatible-con-switch-gigabit>