



Epcom EPP-EHB100AU extensor de audio/video Transmisor y receptor AV Negro

Epcom EPP-EHB100AU, 3840 x 2160 Pixeles, Transmisor y receptor AV, 100 m, Alámbrico, Negro, HDCP

SKU: EPP-EHB100AU

Información Técnica

Marca: Epcom

Tipo: Transmisor y receptor AV

Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles Tecnología de conectividad: Alámbrico

Aspectos destacados

Este extensor HDMI de 18 Gbps puede extender la señal de vídeo/audio de alta definición, RS-232, IR bidireccional y señal de Internet, a una distancia de hasta 328 pies/100 metros entre el transmisor y el receptor a través de un solo cable CAT6a/7 y admite una resolución de hasta 4K2K@60Hz 4:4:4. El transmisor admite la función ARC y extracción de audio local. Además, el extensor está equipado con paso IR. bidireccional que permite el control de fuente y visualización. También admite la función USB KVM y PoC.

Especificaciones

Cara		

Tipo: Transmisor y receptor AV

Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles

Tipos de cable soportados: Cat5e, Cat6, Cat6a, Cat7

Distancia de transferencia máxima: 100 m

Alto Rango Dinámico (HDR): Si

Tecnología de alto rango dinámico (HDR): Dolby Vision, HDR 10+

Ancho de banda: 18 Gbit/s

HDCP: Si

Color del producto: Negro

Puertos e Interfaces

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Puerto HDBaseT: Si

Control de energía

Tipo de alimentación: Corriente alterna, CC

Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz

Voltaje de operación: 24 V Corriente de entrada: 1 A

Consumo energético: 13 W

Link: https://mcashop.mx/producto/596363/epcom-epp-ehb100au-extensor-de-audiovideo-transmisor-y-receptor-av-negro

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.