



Epcom EPC-EHB150U2 Transmisor y receptor AV Negro

Epcom EPC-EHB150U2, 3840 x 2160 Pixeles, Transmisor y receptor AV, 70 m, Alámbrico, Negro, HDCP

SKU: EPC-EHB70ARC

Información Técnica

Marca: Epcom

Tipo: Transmisor y receptor AV

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

Aspectos destacados

EPC-EHB70ARC

Este extensor HDBaseT de 18Gbps puede extender señales HDMI, señales de control IR bidireccional, señales ARC y señales de control RS-232 a una distancia de hasta 70m / 230 pies a través de un solo cable CAT5e/6. Este producto convierte la señal HDMI en una señal estándar HDBaseT y la transmite a través de un cable LAN. Puede controlar fácilmente el dispositivo fuente de señal o el dispositivo de visualización desde el extremo remoto mediante la función de paso de señal IR bidireccional. Resolución de vídeo de hasta 4K2K @60Hz. Es compatible con las funciones ARC y POC. El extensor puede ser utilizado ampliamente en otros campos, como sistemas de videoconferencias, transmisión de señales multimedia, extensión de señales HDMI, etc..

Especificaciones

Características
Tipo: Transmisor y receptor AV
Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles
Tipos de cable soportados: Cat5e, Cat6
Distancia de transferencia máxima: 70 m
Alto Rango Dinámico (HDR): Si
Tecnología de alto rango dinámico (HDR): Dolby Vision, HDR 10+, High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)
Máxima velocidad de actualización: 60 Hz
Canales de salida de audio: 7.1 canales
Rango de frecuencia de infrarrojos (IR): 20000 - 60000 kHz
Formatos de audio soportados: DTS, LPCM, PCM
HDCP: Si
Materiales: Metal
Profundidad de color: 12 Bit
HDCP versión: 2.2
Color del producto: Negro
Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Puertos de entrada RJ-45: 1

Puertos de salida RJ-45: 1

Entrada HDMI: 1

Número de salidas HDMI: 1

Versión HDMI: 2.0b

Cantidad de puertos USB: 1

Tipo de conector USB: Micro-USB B

Puertos de salida RS-232: 1

Cantidad de puerto serial: 2

Tipo de serie de interfaz: RS-232

Entrada remota (IR): 2
Salida remota (IR): 2

Control de energía

Tipo de alimentación: CC
Voltaje de operación: 24 V
Corriente de entrada: 1 A

Consumo de energía (máx.): 9.6 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 de receptor (Ancho x Profundidad x Altura): 140 x 65 x 18 mm

Peso del receptor: 239 g

Dimensiones del transmisor (ancho x largo x alto): 140 x 65 x 18 mm

Peso del transmisor: 235 g

Link: https://mcashop.mx/producto/665405/epcom-epc-ehb150u2-transmisor-y-receptor-av-negro