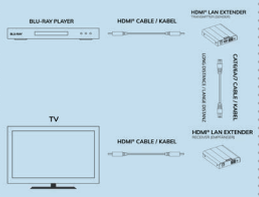




EXTENSOR DE SEÑAL 4K UHD PARA HDMI SOBRE CAT6/7 LAN EXTENDER

MSRP (19%): 249.00


El Oehlbach LAN Extender (HDMI® a través de cable de red) para señales 4K Ultra HD va donde los cables HDMI® tienen que ir en términos de calidad de señal. Transmite de forma fiable señales 4K con 60 Hz hasta 30 m e incluso alcanza un alcance de 50 m con 30 Hz Ultra HD. Para ello, este conjunto de transmisor y receptor utiliza cables de red Cat 6/6a o 7 para transmitir las largas distancias. La fuente de la señal se conecta al transmisor a través de un cable HDMI®. El Oehlbach LAN Extender integra perfectamente su transmisor con HDMI® Loopout en cada sistema de Home Cinema y luego transmite adicionalmente la señal HDMI® a través de LAN al receptor LAN, que a su vez se conecta al medio de salida (TV, proyector, etc.) a través de HDMI®. Ambas cajas en una robusta carcasa metálica traen consigo un passback IR y sensores de infrarrojos, de modo que la fuente HDMI® - por ejemplo, el reproductor de Blu-ray o el receptor SAT - puede controlarse cómodamente a distancia.

**HOW TO CONNECT
 KURZANLEITUNG**


Los términos HDMI®, HDMI High Definition Multimedia Interface® y el logotipo de HDMI® son marcas comerciales o marcas registradas de HDMI Licensing LLC en los Estados Unidos y otros países.

RJ-45 **Enchufe HDMI**

SIGNAL DIRECTION


Peso (neto)	810 g
Color	Negro
Material de la carcasa	Una sólida carcasa de metal
Alcance de la entrega	Emisor, receptor, instrucciones de uso, adaptador de red, emisor/receptor IR
Rango de humedad	0 bis 90 %
Resolución	4K UHD 50/60 Hz
Características	Contactos chapados en oro de 24kt
El voltaje de entrada	12 V
Potencia de entrada	12 W
Corriente de entrada	1 A



Adobe Stock

Item No. 8413



item no.	Color	EAN	MSRP (19%)
8413	Negro	4003635084137	249.00 €



Más información: