



## StarTech.com Kit Extensor HDMI por IP con Compresión Avanzada de Video

StarTech.com Kit Extensor HDMI por IP con Compresión Avanzada de Video, 1920 x 100 Pixeles, Transmisor y receptor AV, 15 m, Alámbrico, Negro

SKU: ST12MHDLNHK

### Información Técnica

Marca: **StarTech.com**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Tipo: **Transmisor y receptor AV**

Máxima resolución: **1920 x 100 Pixeles**

## Aspectos destacados

Transmisor & Receptor | 1920 x 1080 (1080p) | Se puede Instalar en Superficies | Multicast & Unicast (Multidifusión & Unidifusión)

El kit extensor HDMI a través de IP facilita la distribución de una señal HDMI a una pantalla remota, mediante su red de área local (LAN). También puede utilizar receptores adicionales (modelo ST12MHDLNHR, se adquieren por separado) para distribuir su señal HDMI a varias ubicaciones. Ahorre en ancho de banda de red gracias a la compresión de video. A diferencia de algunas soluciones de video a través de IP que consumen su ancho de banda, este kit HDMI a través de IP utiliza la compresión avanzada para distribuir video HDMI de alta calidad a través de su red, con requisitos mínimos de ancho de banda. Extender su señal de video HDMI con compresión de video ahorra recursos de red y evita las molestias de tener que utilizar una red de video por separado. Personalice su distribución de video con una solución ajustable a escala. El kit HDMI a través de IP se puede ajustar a escala para adaptarse a sus requisitos específicos. En una configuración punto a multipunto, es posible direccionar su señal HDMI a todas las pantallas necesarias, mediante receptores adicionales. Para más posibilidades de ajuste a escala, se pueden combinar hasta 99 kits diferentes, a fin de crear una configuración multipunto a multipunto, y poder direccionar las diferentes señales de fuente HDMI a diferentes pantallas. Se incluye hardware y extensores por infrarrojos (IR) para cada transmisor y receptor, a fin de garantizar una instalación ordenada y profesional, así como un funcionamiento remoto sin problemas. Obtenga brillantez de video con resolución de alta definición de 1080p. El kit HDMI a través de IP mantiene la calidad su de video HD, compatible con resoluciones de hasta 1080p, además de que facilita la distribución dinámica de señalización digital a través de su local, a fin de atraer a los clientes. El adaptador ST12MHDLNHK está avalado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

### The StarTech.com Advantage

- Distribuya de manera eficaz su señal de video a través de su local, mediante el uso de su red de área local (LAN)
- Cree con facilidad sus carteles de señalización digital, gracias a este versátil sistema de distribución de video ajustable a escala
- Obtenga vídeo de alta calidad y brillantez, gracias a la compatibilidad con resoluciones 1080p

## Especificaciones

### Características

Tipo: **Transmisor y receptor AV**

Máxima resolución: **1920 x 100 Pixeles**

Tipos de cable soportados: **Cat5e, Cat6**

Distancia de transferencia máxima: **15 m**

Máxima velocidad de actualización: **60 Hz**

Canales de salida de audio: **2.0 canales**

Indicadores LED: **Estado**

Formato de vídeo soportado: **1080p**

Materiales: **Aluminio**

Montaje en rack: **Si**

Conexión en cadena: **Si**

Pie de goma: **Si**

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**

Cantidad de puertos USB: **2**

Tipo de conector USB: **Mini-USB B**

Entrada de audio: **3.5 mm**

Salida de audio: **3.5 mm**

Entrada remota (IR): **1**

Salida remota (IR): **1**

### **Control de energía**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Voltaje de operación (max): **5 V**

Corriente de entrada: **0.3 A**

Corriente de salida: **1 A**

### **Condiciones ambientales**

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-10 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 80%**

### **Peso y dimensiones**

Peso: **3.2 kg**

### **Empaquetado de datos**

Ancho del paquete: **92 mm**

Largo del paquete: **108 mm**

Alto del paquete: **24 mm**

### **Contenido del empaque**

Adaptador AC incluido: **Si**

Cables incluidos: **LAN (RJ-45), De serie, USB**

Tipos de enchufe de alimentación incluido: **ANZ, EU, NA, UK**

Manual: **Si**

Emisor de infrarrojos incluido: **Si**

Receptor de infrarrojos incluido: **Si**

Control remoto incluido: **Si**

Soportes de montaje incluidos: **Si**

### **Detalles técnicos**

Certificados de cumplimiento: **CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), RoHS, Ley de Acuerdos Comerciales (TAA)**

**Datos de logística**

Largo de la caja principal: **324 mm**

Longitud de la caja principal: **406 mm**

Alto de la caja principal: **262 mm**

Cantidad por caja principal: **6 pieza(s)**

Link: <https://mcashop.mx/producto/112088/startechcom-kit-extensor-hdmi-por-ip-con-compresion-avanzada-de-video>