

# Extensor HDMI RJ45 1 VIA CAT5E, 150 Mt

Modelo 180327

## Manual de Usuario



### Descripción:

El extensor HDMI BRobotix de 150 Metros transmite video y audio de alta definición a través de un cable cat5e / cat6, y es compatible con una o más aplicaciones a través de Ethernet. El equipo tiene un excelente procesamiento de imagen y capacidad de transmisión uniforme y estable, y es una forma económica y eficiente de extender la señal HDMI.

### Características:

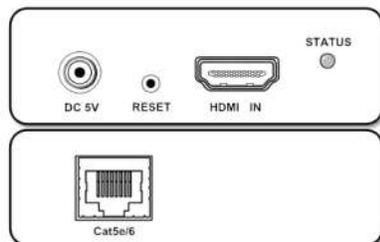
- ▶ Transmite señales de audio y video HDMI hasta 150M en un solo cable CAT6.
- ▶ Soporta una resolución máxima de video de 1080p @ 60Hz.
- ▶ Cumple con el estándar IEEE-568B.
- ▶ Cumple con el estándar HDMI 1.2, 1.3b, 1.4
- ▶ Soporta 3D.
- ▶ Ancho de banda por canal de 225MHz/2.25Gbps y de 6.75Gbps por todos los canales.
- ▶ Profundidad de color de 12bit por canal y de 36bit por todos los canales.
- ▶ Cable 24AWG CAT5E/CAT6.
- ▶ Transmite HDCP.
- ▶ Soporta audio no comprimido como LPCM.
- ▶ Soporta audio comprimido como DTS Digital, Dolby Digital (incluyendo DTS-HD y Dolby True HD).
- ▶ Plug and Play.

### Contenido:

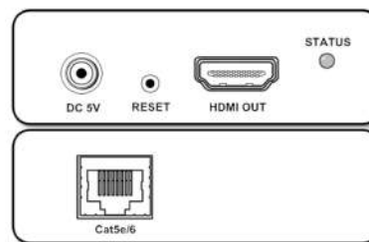
- ▶ 1 Transmisor HDMI
- ▶ 1 Receptor HDMI
- ▶ 2 Fuentes de poder
- ▶ 1 manual de usuario

### Información del producto:

#### Transmisor:

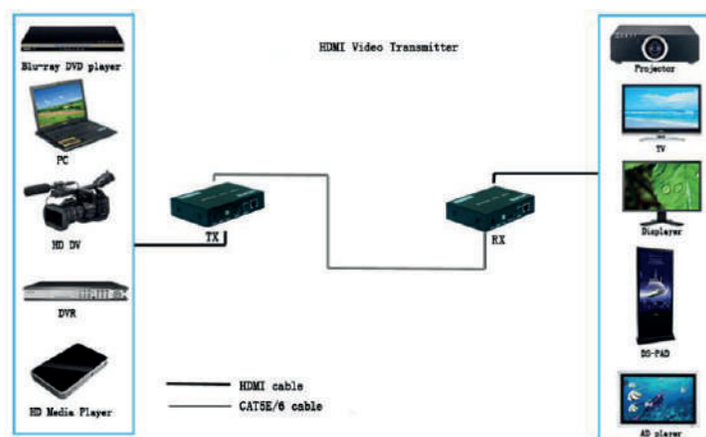


#### Receptor:



Nombre del Puerto	Descripción
HDMI IN/ HDMI OUT	HDMI entrada / salida de señal
Cat5e/6	Interfaz de Ethernet
DC 5V	Adaptador de corriente
RESET	Presionar por 5 segundos para restaurar la configuración de fábrica del sistema
Indicador LED	Descripción
STATUS	Indicador de conexión de señal de video / Indicador de Alimentación del sistema

## Instalación:



- 1 ▶ Conectar la fuente HDMI al transmisor del extensor HDMI.
- 2 ▶ Conectar el receptor del extensor HDMI a los dispositivos de visualización (como televisores de alta definición, pantallas, etc.)
- 3 ▶ Usando cables tipo CAT6, conectar el transmisor y las interfaces de red del receptor.
- 4 ▶ Una vez conectados el transmisor y el receptor a la alimentación, cuando la lámpara se encienda de forma regular indicará un funcionamiento normal del sistema.

## ATENCIÓN:

**Lea este manual completo antes de usar este dispositivo y guárdelo en un lugar seguro para futuras referencias.**

**Este dispositivo está diseñado para uso en interiores solamente.**

**No exponga este dispositivo a agua ni a humedad de ningún tipo. Si entra humedad al dispositivo, desenchúfelo inmediatamente de la toma de corriente y deje que se seque completamente.**

**No toque el dispositivo, el cable de alimentación ni ningún otro cable conectado, con las manos mojadas.**

**No exponga este dispositivo a temperaturas excesivamente altas.**

**No colocar cerca de fuentes de calor, como una chimenea, estufa, radiador, etc.**

**No exponer a luz solar.**

**Nunca desenchufe la unidad tirando del cable de alimentación. Siempre tome de la cabeza del adaptador.**

**Asegúrese de que la alimentación esté apagada y desconectada antes de hacer cualquier conexión eléctrica.**

**Limpie utilizando un paño suave y seco solamente. No utilice limpiadores químicos, solventes o detergentes.**

**No intente abrir, reparar o modificar este dispositivo.**