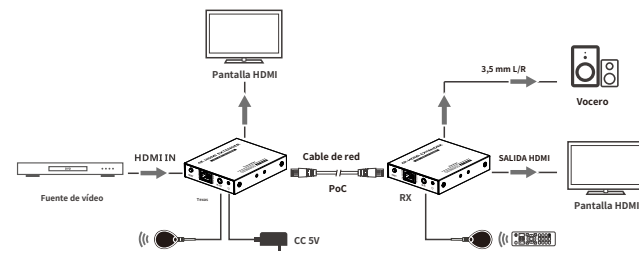




## • Procedimientos de instalación

### 1. Diagramas de conexión



### 2. Instrucciones de conexión

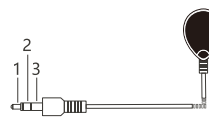
- 1) Conecte el dispositivo fuente al puerto HDMI IN del transmisor con un cable HDMI y conecte el puerto HDMI OUT del receptor al dispositivo de visualización con otro cable HDMI.
- 2) Use un cable Cat6/6A/7 para conectar el puerto RJ45 del transmisor y receptor.
- 3) Si usa salida de bucle HDMI, conecte el dispositivo de visualización a HDMI OUT puerto del transmisor.
- 4) Si usa el paso de IR, el cable de extensión del emisor de IR debe enchufarse al puerto IR OUT del transmisor, el cable de extensión del receptor IR debe enchufarse al puerto IR IN del receptor.

- 5) Si necesita emitir audio adicionalmente, conecte el altavoz al

Puerto L/R con un cable de audio estéreo de 3,5 mm.

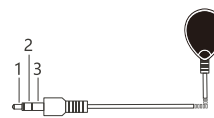
- 6) Conecte la fuente de alimentación a los dispositivos para comenzar.

### 3. Guía del usuario de infrarrojos



IR blaster

1. Poder
2. Señal de infrarrojos
3. Nulo



receptor IR

1. Poder
2. Señal de infrarrojos
3. Puesta a tierra

- 1) El cable de extensión del IR Blaster debe enchufarse en el puerto IR OUT del transmisor o receptor, el cable de extensión del receptor IR debe enchufarse en el puerto IR IN del transmisor o receptor.
- 2) El emisor del cable de extensión del emisor de infrarrojos debe estar lo más cerca posible a la ventana de recepción IR del dispositivo fuente.
- 3) Apunte el control remoto al cabezal receptor del receptor IR cable de extensión para operar.

## • FAQ

P: Los dispositivos están conectados correctamente, pero ¿por qué no hay imagen?

¿desplegado?

- R: 1) Asegúrese de que el cable HDMI cumpla con la transmisión requisitos (por ejemplo, cable HDMI 4K)
- 2) Verifique y asegúrese de que el cable de red esté bien conectado.
- 3) Reinicie el transmisor o receptor presionando el botón de reinicio.

P: ¿Por qué la pantalla ocasionalmente tiene una pantalla negra?

- R: 1) Compruebe si la longitud del cable está dentro del rango especificado.
- 2) Reinicie el transmisor o el receptor para reconstruir la conexión.

P: ¿Por qué el color de la pantalla es anormal o no hay sonido?

- R: 1) Reinicie el transmisor o el receptor para reconstruir la conexión.
- 2) Compruebe si los cables HDMI están bien conectados.
- 3) Vuelva a conectar el cable de red.

## • Parámetros técnicos

Artículos	Transmisor	Receptor
<b>Vídeo</b>		
Interfaz de entrada	1x HDMI Tipo A Hembra	1x RJ45 hembra
Interfaz de salida	1x HDMI Tipo A Hembra 1x RJ45 Hembra	1x HDMI Tipo A Hembra
Longitud HDMI	≤5m	≤5m
Máximo ratio de transferencia	18 Gbps	
Máximo transmisión banda ancha	600 MHz	
Pasaje EDID	Sí	
Compatibilidad	HDMI 2.0 (color profundo, 4K, HDR, YUV4:4:4) HDCP 2.2	
Resoluciones	720p@50 /60Hz、1080i@50 /60Hz、1080p@50 /60Hz、3840x2160@24 /20/30 /60Hz、4096x2160@24 /25Hz、1280X960、1280X800、1280X768、1680X1050、105010、1668681818136666ATO136666ATO136666ATA UN 1024x768, 800x600	
Transmisión distancia	CAT6/6A/7≤70m	
<b>Audio</b>		
Interfaz de entrada	1x HDMI Tipo A Hembra	N / A
Interfaz de salida	1x HDMI Tipo A Hembra	1x HDMI tipo A hembra 1x 3,5 mm L/R hembra
Formatos de audio	LPCM/DTS-HD/DTS-Audio/Dolby Digital 5.1CH/Dolby Atmos	
<b>Señal de comando</b>		
interfaz de infrarrojos	1 salida de infrarrojos de 3,5 mm hembra	1 entrada de infrarrojos de 3,5 mm hembra
Rango de recepción	≤5m	
Infrarrojo frecuencia	20KHz~60KHz	

Energía		
Fuente de alimentación	5V CC/2A	5V CC/2A
Energía Consumo	<4W	<4W
Entorno operativo		
Trabajando temperatura	-20 °C ~ 60 °C	
Almacenamiento temperatura	-30 °C ~ 70 °C	
Humedad	0~90 % HR (sin condensación)	
Propiedades físicas		
Alojamiento	Metal	
Peso	140g	140g
Color	Negro	
Dimensiones	85,0 (largo) x 75,5 (ancho) x 16,5 (alto) mm	
Proteccion	protección ESD 1a Descarga de contacto nivel 2 (±4KV) 1b Descarga de aire nivel 3 (±8KV) Implementación del estándar: IEC61000-4-2 Protección contra rayos, Protección contra sobretensiones	
Certificaciones	FCC/CE/RoHS2.0	

El nombre del producto y la marca pueden ser marcas registradas de fabricantes relacionados. ™ y ® pueden omitirse en el manual del usuario. Las imágenes en este manual del usuario son solo para referencia. Los términos HDMI, interfaz multimedia de alta definición HDMI y el logotipo de HDMI son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de HDMI Licensing Administrator, Inc. Nos reservamos el derecho de realizar cambios sin previo aviso en un sistema de producción descrito en este documento para mejorar la confiabilidad, el funcionamiento o el diseño. .