

## Juego de Switch 10 x 1 Extensor Inalámbrico HDMI con Mini Transmisor y Receptor - 1080p, 15.24 m [50 pies]

NÚMERO DE MODELO: B126-1D10-WHD1



Extiende en forma inalámbrica hasta 10 señales de audio y video HDMI 1080p a una pantalla HDMI ubicada hasta a 15.24 m [50 pies] de los dispositivos fuente.

### Características

**Extensor Inalámbrico Todo en Uno Ideal para Mostrar Video en Salas de Juntas y Salas de Conferencias** Este sistema completo de transmisor y receptor inalámbrico HDMI se recomienda para presentaciones de video en salas de conferencias, salas de juntas, exposiciones comerciales y otras ubicaciones donde cables largos de conexión de video podrían ser una carga. Extiende señales de audio estéreo y video de 1080p desde un dispositivo fuente de HDMI (reproductor Blu-ray, laptop, servidor multimedia, etc.) a un dispositivo de visualización HDMI (televisor, monitor, proyector) hasta a 15.24 metros [50 pies]. No es necesaria ninguna infraestructura de cableado voluminoso.

**La transmisión inalámbrica le ahorra dinero en los costos de instalación y cables** El transmisor y receptor inalámbrico HDMI de 1080p elimina más que solo molestias. Ahorrará en los costos de la mano de obra y la infraestructura para instalar el cableado. Se reduce el desorden de cables y disfrutará de más flexibilidad en la colocación de la fuente y la pantalla sin cables que volver a colocar cuando desee volver a configurar la habitación. Las mini unidades transmisor y receptor se comunican a través de una frecuencia inalámbrica de 5 GHz que permite la rápida transmisión de datos y menor interferencia de otras fuentes inalámbricas.

**Transmite Video Nítido de 1080p para Presentaciones de Alta Definición** Este sistema de transmisor y receptor inalámbrico HDMI garantiza un rendimiento de alta definición con resoluciones de video hasta 1920 x 1080 (1080p) @ 60 Hz con Color Verdadero de 24 bits (8 bits por canal) y audio estéreo. Cumple con los estándares HDMI 1.3, HDCP 1.2 y EDID. El encriptado AES 128 protege sus transmisiones inalámbricas. Los LEDs indican cuando las mini unidades transmisor y receptora están recibiendo energía, transmitiendo datos y están conectadas a una señal inalámbrica.

**Muestre y Cambie entre hasta 10 Diferentes Fuentes de Entrada HDMI** ¿Tiene varios presentadores en una sola reunión? ¿Cansado de enchufar y desenchufar su laptop de la pantalla de presentación? El B126-1D10-WHD1 permite conectar hasta 10 fuentes HDMI diferentes a una sola unidad receptora. Alterne entre fuentes con facilidad simplemente oprimiendo el botón del switch en la mini unidad transmisor.

**Operación de Conectar y Usar para una Rápida Configuración y Uso Inmediato** El transmisor y receptor inalámbrico de audio y video HDMI trabaja en cuanto lo saque de la caja, sin necesidad de software ni controladores. Conecte el receptor a la pantalla con un cable HDMI (como la serie P568 de

### Destacado

- Muestra audio y video HDMI desde hasta 10 fuentes sin la costosa instalación de cables
- Transmite calidad de imagen HD a resoluciones de hasta 1080p @ 60 Hz hasta a 15.24 m [50 pies]
- Le da la libertad de posicionar dispositivos sin restricción de colocación del cable
- Operación de conectar y usar sin necesidad de red Wi-Fi existente para fácil instalación
- Diseño de bajo perfil conveniente para viajar a conferencias, exposiciones comerciales y reuniones de trabajo

### Aplicaciones

- Conecte laptops para una presentación de video o PowerPoint en una sala de conferencias o sala de reuniones, donde diferentes personas proporcionan entrada
- Extienda señales HDMI en un ambiente en donde perforar a través de las paredes para el cableado es imposible o no práctico
- Obtenga flexibilidad en el lugar donde se colocan la fuente y la pantalla, con la libertad de moverlas y reubicarlas sin tener que pelearse con los cables
- Cree una instalación más limpia y optimizada para un stand de feria
- Mejore la línea de visualización para señalización digital en un restaurante, almacén, escuela, aeropuerto o lugar de entretenimiento

### Requisitos del Sistema

- Dispositivo(s) fuente con salida HDMI (reproductor Blu-ray, servidor de medios, laptop)
- Dispositivo de visualización con entrada HDMI (HDTV, proyector, monitor)

### El Paquete Incluye

- Mini transmisor
- Receptor
- Cable USB A a USB Micro B, 91

Tripp Lite) suministrado por el usuario y el mini transmisor se conecta directamente a la salida HDMI de la fuente.

cm [3 pies].

- Adaptador HDMI en ángulo recto (M/H)
- Antena coaxial inalámbrica
- Fuente de alimentación externa con clavija NEMA 1-15P y cable de 1.52 m [5 pies] (Entrada: 100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.3A; Salida: 5V 2A)
- Manual del Propietario

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332256355
Tipo de Producto	Juego de Extensor Inalámbrico
Tecnología	HDMI; Inalámbrico
VIDEO	
Máxima Resolución de Video Soportada	1920 x 1080 @ 60Hz
Máxima Profundidad de Color Soportada	Color Verdadero de 24 bits
Soporte HDR	No
Soporta Video 3D	Sí
Maximum Signal Range (ft)	50
Maximum Signal Range (m)	15
AUDIO	
Especificación de Audio	PCM
ENTRADA	
Clavija(s) Adaptadora(s) de Alimentación CA	NEMA 1-15P Norte América
Especificaciones de Entrada del Adaptador de Corriente CA (V / Hz / A)	100-240V / 50/60HZ / 0.3A
Especificaciones de Salida del Adaptador de Corriente CA (V / A)	5V / 2A
Longitud del Cable del Adaptador de Alimentación de CA (pies)	5
Longitud del Cable del Adaptador de Alimentación de CA (m)	1.5
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 125; 127; 200; 208; 220; 230; 240

<b>POTENCIA</b>	
Tipo de Fuente de Alimentación	Adaptador de CA
Soporta Alimentación por Cable [Power Over Cable] (PoC)	No
Clavija de Barril de CD	Diámetro Exterior: 5.5 x 2.1 x 10 mm, Punta Positiva, Casquillo Negativo
<b>INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES</b>	
Indicadores LED	TX: Señal (Rojo), Encendido (Azul); RX: Señal / Encendido (Verde)
<b>FÍSICAS</b>	
Color	Negro
Material de Construcción	Plástico
Instalable en Rack	No
Dimensiones de la Unidad Receptora (Al x An x Pr / pulgadas)	3.37 x 5.44 x 0.76
Peso de la Unidad Receptora (lb)	0.26
Peso de Envío (lb)	0.90
Peso de Envío (kg)	0.41
Dimensiones de la Unidad Transmisora (Al x An x Pr / pulgadas)	1.53 x 3.49 x 0.6
Peso de la Unidad Transmisora (lb)	0.04
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
<b>AMBIENTALES</b>	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 50 °C (32 °F a 122 °F)
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 70 °C [14 °F a 158 °F]
Humedad Relativa	De 0% a 90% de HR, Sin Condensación
<b>COMUNICACIONES</b>	
Rango de Señal (Pies)	50
Rango de Señal (m)	15
Compatible con EDID	Sí
Soporta Extensión IR Remota	No
Soporta Extensión Serial RS-232	No
Latencia	200ms
Soporte de Extensión USB	No
<b>CONEXIONES</b>	



Powering Business Worldwide



Lado A - Conector 1	HDMI (MACHO); MICRO USB B (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	HDMI (HEMBRA)
Enchapado del Conector	Níquel
Entrada x Salida	10 x 1
Se Puede Conectar en Cadena o Cascada	Sí
Detalles para la Conexión en Cadena o Cascada	Requires B126-110
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Cable Removible / Integrado	No
Soporte MST	No
Accesorio para Instalación Incluido	No
Soporte Multi resolución	No
Selección de Puerto	Botón de Presión
Especificación HDCP	1.2
Instalable en DIN	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Certificaciones de la Fuente de Alimentación Externa	TUV; UL; cUL
Product Compliance	RoHS; ALCANCE; FCC (EE UU)
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 1 año

1000 Eaton Boulevard  
 Cleveland, OH 44122  
 United States  
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.  
 Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
 are the property of their respective owners.