

Splitter Divisor HDMI de 4 Puertos, Vídeo HDMI 2.0 de 4K a 60Hz, Multiplicador HDMI 4K con Escalador incorporado, HDMI de 1 Entrada y 4 Salidas, Audio 3,5 mm

ID del Producto: HDMI-SPLITTER-44K60S



Este divisor HDMI de 4 puertos con escalador incorporado conecta una fuente de vídeo HDMI a cuatro pantallas HDMI, con soporte para resoluciones UHD 4K, HDR (Alto Rango Dinámico) y audio de 7.1 canales.

Este divisor HDMI de 4 vías admite una resolución de hasta 4K 60Hz, con submuestreo de croma 4:4:4. El escalador incorporado permite la salida simultánea de 2 resoluciones, ideal para entornos en los que hay una variedad de pantallas, monitores y proyectores.

Este divisor HDMI 4K cuenta con salidas de audio HDMI, de 3,5 mm y ópticas, lo que permite conectarlo a una variedad de altavoces y/o amplificadores. La salida de audio simultánea es compatible con todos los puertos de audio.

Este divisor HDMI admite cables HDMI activos y extensores HDMI (se venden por separado), lo que facilita las instalaciones a distancia de las pantallas (por ejemplo, dentro de un armario de componentes AV remoto). La carcasa metálica y la protección contra descargas electrostáticas (ESD) de 8kV por aire y 4kV por contacto son adecuadas para su instalación en una gran variedad de entornos.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad





## Aplicaciones

- Muestre la misma información en varias pantallas HDMI
- Dé salida y divida su señal HDMI 4K 60Hz en cuatro pantallas HDMI, con distintas resoluciones
- Muestre información corporativa, publicidad u otros contenidos en varias pantallas

## Características

- DIVISOR HDMI DE 4 PUERTOS: Este divisor HDMI muestra la misma imagen, con audio, en 4 pantallas - Submuestreo de croma 4:4:4 - HDMI 2.0b 4K 60Hz - HDR - 18 Gbps - Audio HDMI de 7.1 canales - Protección ESD de 8kV por aire y 4kV por contacto
- INTERRUPTOR DE GESTIÓN EDID: Ajuste EDID automático con un escalador incorporado para la salida de 2 resoluciones de pantalla - Clonación de los ajustes EDID del puerto de salida 1 a otra pantalla con la misma resolución (720p y superior)
- SOPORTE DE AUDIO FLEXIBLE: Salidas de audio HDMI, de 3,5 mm y ópticas para conectarse a una variedad de altavoces o amplificadores - Admite la salida de audio simultánea en todos los puertos - Admite la conversión de digital a analógico (DAC)
- LARGO ALCANCE: Alcance de hasta 5m con cables HDMI pasivos | Admite cables HDMI activos y extensores HDMI (se venden por separado) para alcanzar mayores distancias, lo que lo hace ideal para salas de juntas, señalización digital y mucho más
- CONFIGURACIÓN FÁCIL: No se necesitan controladores ni software - La carcasa metálica lo hace adecuado para su instalación en muchos entornos - Soporta resoluciones de pantalla ancha - Compatible con DVI utilizando adaptadores (se venden por separado)

---

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Entrada A/V	HDMI - 2.0
Cantidad de Puertos	4
Salida A/V	HDMI - 2.0
Soporte de Audio	Sí

## Estándares Industriales HDMI 2.0b

## Rendimiento

Video Revision	HDMI 2.0b
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	18Gbps
Longitud Máxima del Cable	16.4 ft [5 m]
Resolución Digital Máxima	3840x2160 (4K) a 60Hz  3840x2160 (4K) a 30Hz  1920x1080 (1080p)  1280x720 (720p)
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	Analog Stereo - 2 Channel Audio
	HDMI - 7.1 Channel Audio

## Conector(es)

Conector A	1 - HDMI
Conector B	4 - HDMI
	1 - Toslink (SPDIF, fibra óptica)
	1 - 3.5mm Stereo Female 3 pos

## Software

Compatibilidad OS	No requiere controladores ni software
-------------------	---------------------------------------

## Observaciones / Requisitos

Nota	El rendimiento de la salida de audio puede estar limitado a un audio de 2 canales cuando todas las salidas de audio están en uso
------	--

## Indicadores

Indicadores LED	1 - LED de Encendido
	1 - Indicador LED de entrada
	4 - Indicadores LED de salida

**Requisitos de Energía**

Fuente de alimentación	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	0.35 A
Tensión de Salida	5 DC
Alimentación de Salida	1 A
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	M
Consumo de Energía	0.1 W

---

**Requisitos Ambientales**

Temperatura Operativa	0°C - 40°C (32°F - 104°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
Humedad	20 - 90% HR (sin condensación)

---

**Características Físicas**

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Metal
Longitud del Producto	7.1 in [18.0 cm]
Ancho del Producto	2.4 in [6.0 cm]
Altura del Producto	0.6 in [1.4 cm]
Peso del Producto	8.8 oz [250.0 g]

---

**Información de la Caja**

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	8.3 in [21.0 cm]

Ancho de la Caja 5.9 in [15.0 cm]

Altura de la Caja 2.2 in [5.5 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 1.1 lb [0.5 kg]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja 1 - Splitter de Vídeo HDMI de 4 Puertos

1 - Adaptador de Alimentación

1 - Manual del Usuario

---

Información Acerca de la Garantía

Warranty 2 Años

---

\* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

