

Divisor HDMI de 2 Puertos - 4K @ 30Hz, HDCP 1.3

NÚMERO DE MODELO: **B118-002-UHD**



Transmite una señal HDMI 4K x 2K desde una sola fuente a dos pantallas.

General

El Divisor de 2 Puertos 4K 3D HDMI B118-002-UHD de Tripp Lite permite que la señal digital 4K de un reproductor Blu-Ray u otro dispositivo HDMI sea mostrada en dos pantallas HDMI o conecta una pantalla DVI-D de conexión única usando un adaptador HDMI a DVI, como los cables de la Serie P566 de Tripp Lite. La instalación es rápida y fácil, sin necesidad de instalar software o controladores. Ubique su fuente de HDMI hasta a 50 cm [1.64 pies] del divisor y el divisor hasta a 7 m [23 pies] de una pantalla para una distancia de aproximadamente 7.32 m [24 pies] entre divisor y pantalla. Soporta Full 3D y resoluciones de video de hasta 4K @ 30 Hz (3840 x 2160). Cumple con HDMI y 3D, con soporte para color verdadero de 36 bits (12 bits por canal). Soporta DTS-HD, Dolby True HD, Dolby Digital Plus y audio LPCM de 7.1 canales de sonido envolvente Compatible con HDCP y EDID.

Nota: El B118-002-UHD envía la misma imagen a todas las pantallas conectadas. Si desea extender una imagen a múltiples pantallas, necesitará un hub MST, como el B156-002-HD-V2 de Tripp Lite.

Características

- Transmite simultáneamente el video y audio desde una fuente HDMI a múltiples monitores HDMI
- Soporta Full 3D y resoluciones de video de hasta 4K @ 30 Hz (3840 x 2160).
- Soporta Color Verdadero de 36 bits (12 bits por canal)
- Soporta DTS-HD, Dolby True HD, Dolby Digital Plus y audio LPCM de 7.1 Canales de Sonido Envolvente
- Soporta ancho de banda del amplificador de video de 340 MHz / 3.4 Gbps por canal (10.2 Gbps total)
- Compatible con HDCP y EDID
- Conectar y Usar—No requiere software ni controladores
- El B118-002-UHD cuenta con un cable incorporado de 0.5 m [1.6 pies] para conectar a la fuente.
- Permite el paso directo de Lip Sync
- Soporta xVYCC y x.vColor
- Soporta el uso de fuentes y pantallas DVI con el uso de un adaptador DVI a HDMI opcional (vendido por separado)
- Soporta una distancia máxima de 7 m [23 pies] del divisor a la pantalla
- Conecte en cascada hasta 3 niveles de divisores para incrementar hasta 128 el número de monitores

Destacado

- Soporta resoluciones de video UHD de hasta 4K @ 30 Hz (3840 x 2160) para un video nítido
- Soporta DTS-HD, Dolby True HD, Dolby Digital Plus y Sonido Envolvente LPCM de 7.1 Canales
- Agregue más pantallas, hasta 128, conectando en cascada 3 niveles de divisores.
- Operación de conectar y usar sin necesidad de software para una instalación fácil e inmediata

El Paquete Incluye

- Divisor HDMI de 2 Puertos 3D 4K
- Fuente de Alimentación Externa con Clavija NEMA 1-15P (Entrada: 100V ~ 240V, 50 Hz / 60 Hz, 0.2A; Salida: 5V, 1A)
- Manual del Propietario

conectados

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332183880
Adaptador de CA	Entrada: 100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.2A; Salida: 5V, 1A, 1.22 m [4 pies]
Tecnología	HDMI
VIDEO	
Máxima Resolución de Video Soportada	4K @ 30Hz (3840 x 2160)
Máximo Distancia (Entre cualquiera de las 2 Unidades)	3.05 m [10 pies]
Número Máximo de Puertos (Cadena Entera)	128
Máxima Profundidad de Color Soportada	Color Verdadero de 36 bits
Soporta Video 3D	Sí
AUDIO	
Especificación de Audio	DTS-HD, Dolby TrueHD, Dolby Digital Plus y Sonido Envolverte LPCM de 7.1 Canales
ENTRADA	
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 125; 127; 200; 208; 220; 230; 240
Longitud del Cable Incorporado (pies)	1.64
Longitud del Cable Incorporado (m)	0.5
Longitud del Cable Incorporado (pulgadas)	19.68
Longitud del Cable Incorporado (cm)	50
Clavija(s) de la Fuente de Alimentación Externa	NEMA 1-15P Norte América
Alimentado por el Bus	No
POTENCIA	
Soporta Alimentación por Cable [Power Over Cable] (PoC)	No
Especificaciones de la Entrada de Alimentación Externa (V / Hz / A)	100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.2A
Especificaciones de la Salida de Alimentación Externa (V / A)	5V / 1A

Longitud de Cable de Alimentación Externa (pies)	4
Longitud de Cable de Alimentación Externa (m)	1.2
Clavija de Barril de CD	Diámetro Exterior: 5.5 x 2.1 x 9 mm, Punta Positiva, Casquillo Negativo
Certificaciones de la Fuente de Alimentación Externa	CE; ETL; UL
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Indicadores LED	Rojo (Señal)
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	ABS
Instalable en Rack	No
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.67 x 2.0 x 2.3
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (kg)	0.15
Peso de la Unidad (lb)	0.33
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 70 °C [32 °F a 158 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 80 °C [14 °F a 176 °F]
BTUs	7.2 BTU / h
Consumo de Energía (Watts)	2.1
Rango de Humedad de Operación	De 10% a 85% de HR, Sin Condensación
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 5% a 90% de HR, Sin Condensación
COMUNICACIONES	
Compatible con EDID	Sí
CONEXIONES	
Puertos	2
Lado A - Conector 1	HDMI (MACHO)
Lado B - Conector 1	(2) HDMI (HEMBRA)
Enchapado del Conector	Oro



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación HDCP	1.3
Controlador Requerido	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones	CE, FCC, RoHS, REACH
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.

© 2021 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.