

Divisor de 4 Puertos HDMI de 4K – Ultra HD 4096 x 2160 (4K x 2K) @ 30 Hz

NÚMERO DE MODELO: B118-004-UHD



1 x divisor HDMI de 4 puertos transmite audio y video 4K x 2K desde una fuente HDMI a 4 dispositivos de pantalla HDMI al mismo tiempo.

Características

1 x Divisor HDMI de 4 Puertos Transmite Audio y Video 4K a 4 Pantallas HDMI al Mismo Tiempo.

Ideal para la visualización de señalización digital en salones de clases, centros de salud, iglesias, oficinas, restaurantes, bares y exposiciones comerciales, este divisor HDMI de Ultra HD es rápido y fácil de instalar. Se conecta a un dispositivo fuente HDMI, como una computadora, servidor multimedia, caja de cable / DVR o reproductor Blu-ray y transmite una señal de audio y video a cuatro monitores, proyectores o televisores HDMI simultáneamente. Usted puede encadenar hasta tres niveles de divisores, lo que amplía el número de pantallas conectadas a 256.

Soporta Señales de Ultra Alta Definición Hasta a 11.9 m [39 pies].

Usando cableado HDMI estándar 28 AWG, el divisor HDMI de Ultra HD B118-004-UHD distribuye una señal de audio y video 4K x 2K hasta a 12 m [39 pies]. Coloque su fuente de HDMI hasta a 5 m [16.4 pies] del divisor y el divisor hasta a 7 m [23 pies] de una pantalla HDMI para una distancia máxima de 12 m [39.4 pies] entre fuente y pantalla.

Mantene Resoluciones de Video 4K x 2K y Rico Sonido Estéreo

El divisor HDMI 1 x 4 B118-004-UHD mantiene full 3D y resoluciones de video hasta 4096 x 2160 a 30 Hz y Color Verdadero de 36 bits (12 bits por canal). Permite además una amplia gama de formatos de audio, incluyendo DTS-HD, Dolby TrueHD, Dolby Digital Plus y sonido envolvente LPCM de 7.1 canales.

Trabaja También con Fuentes y Pantallas DVI

También puede utilizar fuentes y pantallas DVI-D tradicionales monomodo con el B118-004-UHD para evitar una costosa actualización a equipo HDMI. Conecte los componentes DVI-D usando adaptadores HDMI a DVI, como la Serie P566 de Tripp Lite. Solo podrá transmitir video y las resoluciones estarán limitadas a las permitidas por el adaptador.

Lista para usar de inmediato

El divisor es conectar y usar y viene listo para conectarse en cuanto lo desempaque y no requiere software o controladores adicionales. Su durable caja de metal está diseñada para durar mucho tiempo y cabe perfectamente en cualquier aplicación en la casa o la oficina.

Garantía de 3 Años

El B118-004-UHD viene con una garantía de 3 años, asegurando fiabilidad y rendimiento.

Destacado

- Transmite hasta a 11.9 m [39 pies] para señalización digital en bares, oficinas, salones de clases, exposiciones comerciales, etc.
- Capaz de conectar hasta 256 pantallas en total en aplicaciones sofisticadas
- Entrega calidad de imagen UHD a resoluciones de hasta 4096 x 2160 (4K x 2K) @ 30 Hz
- Proporciona sonido pleno y nítido en DTS-HD, Dolby TrueHD y sonido envolvente de 7.1 canales
- Fácil operación de conectar y usar para conexión inmediata saliendo de la caja

Aplicaciones

- Muestra de un menú digital desde una PC a monitores en un restaurante o bar
- Conexión de HDTVs a la misma caja de cable, servidor multimedia, sistema de juego o reproductor Blu-ray para deportes, juegos de video o películas
- Reproducción de un vídeo promocional desde una laptop en una exhibición comercial
- Dar una presentación sobre grandes proyectores o monitores en una sala de conferencias
- Creación de señalización digital

para un lobby de oficina, sala de espera de centro de salud o aeropuerto

Requisitos del Sistema

- Dispositivo fuente con salida HDMI
- Hasta 4 dispositivos de pantalla con entrada HDMI

*Trabaja con fuentes DVI-D de enlace único y pantallas cuando se utiliza con un adaptador de HDMI a DVI

El Paquete Incluye

- B118-004-UHD – Divisor de 4 Puertos HDMI de 4K – Ultra HD 4096 x 2160 @ 30 Hz
- Fuente de Alimentación Externa con Clavija NEMA 1-15P y cable de 1.22 m [4 pies] (Entrada: 100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.35A; Salida: 5V, 2A)
- Manual del Propietario

Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332183897
Adaptador de CA	Entrada: 100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 1.5A; Salida: 5V, 2A, 1.22 m [4 pies]
ENTRADA	
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 125; 127; 200; 208; 220; 230; 240
Especificaciones de la Entrada de Alimentación Externa (V / Hz / A)	100-240V / 50/60Hz / 0.35A
Especificaciones de la Salida de Alimentación Externa (V / A)	5V / 2A
Longitud de Cable de Alimentación Externa (pies)	4



Especificaciones del Conector de Barril de la Fuente de Alimentación Externa de CD	OD: 3.5 x 1.35 x 7.5mm, Positive Pin, Negative Sleeve
Clavija(s) de la Fuente de Alimentación Externa	NEMA 1-15P North America
Certificaciones de la Fuente de Alimentación Externa	CE; ETL; UL
Alimentado por el Bus	No
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Indicadores LED	Red (Power), Blue (1, 2, 3, 4)
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	2.600 x 10.000 x 7.900
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	6.60 x 25.40 x 20.07
Peso de Envío (lb)	1.0000
Peso de Envío (kg)	0.45
Tipo de Empaque de Unidad	Box
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.87 x 6.1 x 2.7
Peso de la Unidad (lb)	0.6
Peso de la Unidad (kg)	0.27
Material de Construcción	Iron
Color	Negro
Instalable en Rack	No
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	32 to 158 F (0 to 70 C)
Rango de Temperatura de Almacenamiento	14 to 176 F (-10 to 80 C)
BTUs	11.3 BTU/Hr
Consumo de Energía (Watts)	3.3
Rango de Humedad de Operación	10% to 85 % RH, Non-Condensing
Rango de Humedad de Almacenamiento	5% to 90% RH, Non-Condensing
CONEXIONES	
Puertos	4
Lado A - Conector 1	(0) \$HDMI (FEMALE)



Lado B - Conector 1	(4) \$HDMI (FEMALE)
EXPANSIÓN DE PUERTO	
Distancia Máxima (Entre 2 Unidades Cualquiera)	10ft (3m)
Número Máximo de Puertos (Cadena Entera)	256
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Máxima Resolución de Video Soportada	3840 x 2160 @ 30Hz
Especificación HDMI	1.4
Especificación HDCP	1.3
Especificación de Audio	DTS-HD, Dolby TrueHD, Dolby Digital Plus, and LPCM 7.1 Channel Surround Sound
Controlador Requerido	No
Máxima Profundidad de Color Soportada	36-bit Deep Color
Compatible con EDID	Yes
Soporta Video 3D	Yes
CERTIFICACIONES	
Certificaciones	Tested to CE, FCC, RoHS, REACH
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años