

Divisor HDMI® de 8 Puertos con Audio - Splitter - 1920x1200 - 1080p

StarTech ID: ST128HDMI2



El Divisor HDMI® de Alta Velocidad de 8 puertos (de montaje de rack), ST128HDMI2 permite compartir una única fuente de audio y video HDMI con hasta 8 pantallas HDMI o DVI-D sin perder calidad de imagen ni de sonido.

Con soporte para resoluciones de video True HD 1080p, el splitter HDMI actúa como amplificador de distribución puesto que permite situar sus pantallas con conexión HDMI hasta 15 pies (5 metros) de distancia del divisor, y cuenta con conexiones de audio de 3.5mm brindando la opción de enviar la señal de audio acompañante a través del cable HDMI o a través de un canal separado.

Un complemento perfecto para prácticamente cualquier aplicación que requiera alta calidad de video, el Divisor ST128HDMI2 es muy fácil de instalar, ya sea como dispositivo independiente o montado en rack usando los soportes suministrados, y ofrece video digital sin distorsiones.

Respaldado por StarTech.com con 3 años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida.

Aplicaciones

- Permite conectar proyectores, monitores, pantallas de plasma, carteles publicitarios, y sistemas de pantallas de pared equipados con HDMI
- Para exhibir información en salas de espera o centros de salud
- Ideal para salas de conferencias y exposiciones
- Perfecto para presentaciones multimedia en aulas y empresas
- Perfecto para aplicaciones de señalización digital para mostrar publicidades que utilizan imagen y sonido en tiendas y comercios
- Aplicaciones financieras, incluyendo tableros de cotizaciones o promoción de nuevos productos o servicios

Características

- Divide una fuente de audio y video HDMI en hasta 8 dispositivos HDMI sin pérdida de señal
- Soporta una amplia variedad de PCs y resoluciones HDTV de VGA a WUXGA y de 480p a 1080p
- La señal de audio se puede transmitir a través de HDMI o utilizando salidas de audio de 3.5mm separadas
- Incluye soportes para el montaje en rack
- Soporta HDCP y EDID
- Se puede conectar en cascada hasta en 3 niveles
- Compatible con HDMI de Alta Velocidad
- Pasa señales de video DVI (se requieren adaptadores/cables DVI a HDMI - se venden por separado)
- Indicador LED de Encendido/Actividad para monitorear cada puerto
- Instalación rápida y sencilla

Especificaciones Técnicas

Warranty	3 Years
Cantidad de Puertos	8
Cableado	HDMI
Soporte de Audio	Yes
Montaje en Rack	Yes
Estándares Industriales	HDMI de Alta Velocidad, HDCP, EDID
Sistema En Cascada	Yes
Conector A	1 - 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) Female
Conector A	1 - HDMI (19 pin) Female
Conector B	8 - 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) Female
Conector B	8 - HDMI (19 pin) Female
Longitud Máxima del Cable	196.9 in [5000 mm]
Resolución Digital Máxima	HDTV 1080p / PC 1920x1200
Resoluciones Admitidas	1080p (1920 x 1080) / VGA (640 x 480) / SXGA (1280 x 1024) / UXGA (1600 x 1200) / WUXGA (1920 x 1200)
Pantalla Plana Soportada	Yes
Color	Black
Tipo de Gabinete	Steel
Longitud del Producto	17.3 in [440 mm]
Ancho del Producto	7.2 in [183 mm]
Altura del Producto	1.8 in [45 mm]
Peso del Producto	77 oz [2182 g]
Indicadores LED	1 - Encendido (Verde) / Señal de Entrada (Azul)
Indicadores LED	4 - Indicador de señal de Puerto Verde
Adaptador de Corriente Incluido	Yes
Tensión de Entrada	110 ~ 240 AC
Corriente de Entrada	800mA
Tensión de Salida	12 DC
Alimentación de Salida	1.5A
Polaridad Central	Positive
Consumo de Energía	10.2W
Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
Humedad	0%~80%
Peso (de la Caja) del Envío	115.7 oz [3278 g]

Incluido en la Caja	1 - Amplificador de Distribución HDMI
Incluido en la Caja	1 - Set de Soportes de Montaje
Incluido en la Caja	1 - Caja de tornillos
Incluido en la Caja	1 - Adaptador Universal (USA/RU/EU)
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

