

Multiplicador HDMI de 2 puertos y amplificador de señal - Splitter - 1920x1200 -1080p

ID del Producto: ST122HDMI2



El multiplicador y amplificador de señal HDMI® de alta velocidad y 2 puertos, modelo ST122HDMI2, permite compartir simultáneamente una señal de fuente HDMI con audio entre dos pantallas equipadas con HDMI o DVI (mediante un adaptador HDMI a DVI, véase la sección de accesorios).

Con soporte para resoluciones de vídeo True HD de 1080 p, el multiplicador HDMI funciona como amplificador de distribución con capacidad HDMI, a hasta 15 metros de distancia del multiplicador, e incluye conectores de audio de 3,5 mm, lo cual ofrece la opción de enviar la señal de audio a través del cable HDMI o a través de otro canal por separado.

El multiplicador HDMI tiene una fácil instalación que no requiere software ni configuración, de estilo plug-and-play, la cual permite el uso con dispositivos de salida HDMI, como reproductores Blu-ray u ordenadores de sobremesa.

Avalado por la garantía de tres años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Excelente para conectar proyectores, monitores, pantallas de plasma, carteles publicitarios, y sistemas de pantallas de pared equipadas con HDMI
- Ideal para salas de conferencias y exposiciones
- De gran utilidad para aplicaciones de señalización digital para mostrar publicidades que utilizan video con audio en tiendas y comercios

- Perfecto para presentaciones multimedia en aulas y empresas
- Para exhibir información en salas de espera o centros de salud
- Aplicaciones financieras, incluyendo tableros de cotizaciones o promoción de nuevos productos o servicios

Características

- Divide la señal de una fuente HDMI en dos pantallas, sin pérdida de calidad de señal
- Soporta resoluciones de hasta 1080p (1920x1200)
- Soporta audio HDMI o conexión de audio estéreo de 3,5mm separada
- Resistente carcasa de acero
- Se puede conectar en cascada hasta en 3 niveles
- Compatible con HDMI de Alta Velocidad, HDCP y EDID
- Indicadores LED para monitorear la actividad de la señal

Hardware

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

Rendimiento

Longitud Máxima del Cable	49.2 ft [15 m]
Resolución Digital Máxima	HDTV 1080p PC Resolution 1920x1200
Pantalla Plana Soportada	Sí

Conector(es)

Conector A	Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) HDMI (19 pines)
Conector B	Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) HDMI (19 pines)

Indicadores

Indicadores LED	Puerto Encendido/Entrada - Verde indica que hay conexión, Azul indica que existe actividad
-----------------	--

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	0.6A
Tensión de Salida	12V DC
Alimentación de Salida	1.5A
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	M
Consumo de Energía	13

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Humedad	HR 0~80%

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Acero

Longitud del Producto	7.1 in [18.0 cm]
Ancho del Producto	3.1 in [80.0 mm]
Altura del Producto	0.8 in [20.0 mm]
Peso del Producto	13.4 oz [380.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	3.8 in [97.0 mm]
Ancho de la Caja	8.7 in [22.1 cm]
Altura de la Caja	3.9 in [98.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	25.3 oz [716.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Divisor HDMI
	adaptador de alimentación universal (Norteamérica / UE / Reino Unido / Australia)
	Manual de Instrucciones

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

