

Emulador EDID para pantallas HDMI - 1080p

StarTech ID: VSEDIDHD



Este emulador EDID resuelve los posibles problemas de comunicación de vídeo entre su pantalla y su fuente de vídeo HDMI. El emulador puede copiar o sintetizar los datos EDID (datos de identificación del monitor extendido) de su pantalla HDMI y transmitirlos a su fuente de vídeo, para resolver problemas que pueden ser el resultado del uso de equipos de otros fabricantes en su configuración de vídeo, como extensores de vídeo, conmutadores de vídeo o conmutadores KVM.

Logre el máximo rendimiento de su pantalla HDMI

Los datos EDID contienen información importante que su televisor o proyector necesita para ofrecer la mejor calidad de imagen. Ya que la mayoría de los extensores o conmutadores bloquean la comunicación de los datos EDID entre su pantalla y su fuente de vídeo, los datos EDID se pierden a menudo durante la transmisión, lo cual limita la capacidad de su fuente de vídeo para la salida de resolución nativa de su pantalla. Si utiliza el emulador EDID, puede asegurarse de que tanto su pantalla, como su fuente HDMI funcionarán de forma perfectamente sincronizada, para obtener la más nítida calidad de imagen.

Versátiles opciones de configuración, como copiado EDID o duplicación EDID

Para garantizar que los posibles problemas de comunicación de los datos EDID se puedan resolver, el emulador EDID es compatible tanto con el copiado EDID, como la duplicación EDID.

El copiado EDID guarda los valores de configuración EDID de su pantalla y los comunica con precisión a su fuente, lo cual resulta ideal en el caso de problemas con los datos EDID debidos al uso de equipos de otros fabricantes, como un conmutador o un extensor de vídeo.

La duplicación EDID permite emular los valores de configuración EDID genéricos, con el fin de transmitir datos de uso común a su fuente o pantalla. Es la solución ideal a problemas con los datos EDID que suelen ocurrir cuando se trabaja con dispositivos que no ofrecen salida de datos EDID, como equipos de generación anterior o algunos adaptadores de vídeo análogo a digital.

Fácil configuración, mediante el disco giratorio de fácil uso

La comunicación de los datos EDID contiene un buen número de valores de configuración importantes, como el tamaño máximo de imagen, las características de color, valores de tiempo predeterminados, límites del rango de frecuencia, etc. Con todos estos detalles específicos, es fácil confundirse o hacerse un lío con los datos. Este emulador evita las molestias y confusión que pueden causar los datos EDID, ya que incluye un disco giratorio que se puede utilizar para establecer todos sus valores de configuración en un solo paso.

El emulador VSEDIDHD está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Applications

- Asegúrese de que su nuevo equipo y vídeo de generación anterior funcionen conjuntamente a la perfección, gracias a la información de emulación EDID entre dispositivos
- Resuelva problemas de vídeo que puedan surgir por el uso de extensores y conmutadores HDMI entre pantallas y fuentes HDMI

Features

- Ofrece la máxima compatibilidad entre su pantalla HDMI y sus fuentes de vídeo, mediante la emulación EDID
- Emule o sintetice los valores de configuración EDID para que sean compatibles tanto con el copiado EDID, como la duplicación EDID
- Sencilla configuración con disco giratorio de fácil ajuste
- Compatible con resoluciones de alta definición de hasta 1920 x 1080 (1080p)
- Guarda los valores de configuración EDID incluso cuando se desconecta

Technical Specifications

Warranty	2 Years
Soporte de Audio	Sí
Pantalla Plana Soportada	Sí
Resolución Digital Máxima	1920 x 1080 (1080p) at 60Hz
Resoluciones Admitidas	1920x1080, 1680x1050, 1600x1200, 1600x900, 1440x900, 1366x768, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Indicadores LED	1 - Indicador LED de estado
Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
Humedad	HR 0~80%
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Altura del Producto	0.9 in [22 mm]
Ancho del Producto	2 in [52 mm]
Color	Negro
Longitud del Producto	3.1 in [80 mm]
Peso del Producto	4.3 oz [123 g]
Tipo de Gabinete	Acero
Peso (de la Caja) del Envío	3.5 lb [1.6 kg]
Incluido en la Caja	1 - Emulador EDID
Incluido en la Caja	1 - Cable de alimentación USB
Incluido en la Caja	1 - Destornillador
Incluido en la Caja	4 - patas de goma
Incluido en la Caja	1 - Guía de inicio rápido

Certifications, Reports and Compatibility

