

Extensor HDMI por IP - Alargador 1080p

ID del Producto: IPUSB2HD3



Este extensor HDMI a través de IP le permite compartir una pantalla o un proyector HDMI con un ordenador conectado a una red de manera inalámbrica o con cable. Gracias a sus controles intuitivos y sencillo uso compartido de la pantalla, facilita como nunca hasta ahora la colaboración entre usuarios y las presentaciones en salas de juntas o reuniones de la oficina.

Este extensor de vídeo IP es compatible con resoluciones de hasta 1080p e incluye dos puertos USB integrados, lo cual le permite conectar dispositivos USB remotos a su ordenador, desde su pantalla. Es la solución perfecta para el control de un ordenador desde cualquier lugar en que se encuentre ubicado el adaptador.

El extensor de vídeo IP le ayuda a aumentar su productividad en la oficina, ya que facilita la colaboración y comunicación entre usuarios. El software incluido le permite conectar varios ordenadores y cambiar fácilmente entre el usuario que comparte su contenido en la pantalla HDMI, a diferencia de otros sistemas inalámbricos de vídeo cuya configuración resulta difícil y que requiere que los usuarios se desconecten y vuelvan a conectar manualmente.

Este extensor de vídeo IP le permite convertir su televisor, monitor o proyector HDMI en pantalla IP que se puede conectar a cualquier ordenador con sistema Windows® de una red, lo cual resulta perfecto en el caso de salas de conferencia o aulas de clase donde usuarios que traen sus propios ordenadores comparten diferentes ideas.

Gracias al concentrador USB integrado, es posible utilizar su ordenador para acceder a dos dispositivos USB remotos conectados con su pantalla remota, lo cual le permite o permite a sus clientes controlar el ordenador desde la ubicación remota. El funcionamiento remoto se puede aprovechar para crear contenido interactivo de señalización digital que facilite la interacción con sus clientes.

El modelo IPUSB2HD3 está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Nota: Este extensor de vídeo HDMI a través de IP está diseñado para su uso en redes con ancho de

banda dedicado. Para obtener más detalles, véase la sección de preguntas más frecuentes.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Facilite el uso compartido de las pantallas de los ordenadores de sus empleados o colegas, a través de la pantalla de una sala de juntas
- Comparta información con pacientes de consultorios médicos y hospitales, a la vez que mantiene el ordenador en otra ubicación

Características

- Colabore con colegas mediante el uso de su red para cambiar fácilmente entre dispositivos mostrados en una pantalla compartida
- Comparta vídeo con una conexión LAN por cable o inalámbrica, utilizando cualquier ordenador Windows en su red
- Concentrador USB integrado con 2 puertos
- Controle el adaptador de vídeo por IP, utilizando el software incluido
- Soporta resoluciones de hasta 1080p

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Cantidad de Puertos	1
Cableado	UTP Cat 5e o superior
Soporte de Audio	Sí
ID del Conjunto de	DisplayLink - DL-195

Chips

Sistema En Cascada No

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	USB - 480Mbps Ethernet - 1000Mbps
Distancia Máxima	100m [328ft]
Resolución Digital Máxima	1920x1080
Resoluciones Admitidas	Widescreen (16/32 bit): 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1600x900, 1440x900, 1360x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720 Standard(16/32 bit): 1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	Soporta audio estéreo de dos canales
Especificaciones Generales	Este adaptador de vídeo USB utiliza un chipset de la familia DisplayLink. Si va a conectar este dispositivo a un ordenador, junto con replicadores de puertos o adaptadores de vídeo USB adicionales, evite el uso de dispositivos con chipset de la familia Trigger o Fresco.

Conector(es)

Conector A	1 - HDMI (19 pines) 2 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)
Conector B	1 - USB B (4 pines) 1 - RJ-45

Software

Compatibilidad OS	Windows® 8, 7, Vista, XP
-------------------	--------------------------

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	0.6 A
Tensión de Salida	5 DC
Alimentación de Salida	2 A
Polaridad Central	Positivo
Consumo de Energía	10

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Aluminio
Longitud del Producto	4.0 in [10.2 cm]
Ancho del Producto	2.9 in [7.4 cm]
Altura del Producto	0.9 in [2.4 cm]
Peso del Producto	10.7 oz [304.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	5.6 in [14.3 cm]
Ancho de la Caja	6.7 in [17.0 cm]
Altura de la Caja	2.6 in [6.6 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.5 lb [0.7 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Extensor HDMI a través de IP
---------------------	----------------------------------

1 - Cable USB

1 - Cable CAT5

1 - adaptador universal de alimentación (NA, UE, RU, ANZ)

1 - Soporte de Montaje

1 - Kit de Tornillos de Montaje

1 - Juego de patas de goma

1 - Guía rápida de inicio

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