

Extensor VGA por IP - 1920x1200

Product ID: IPUSB2VGA2



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

El extensor de video IP es compatible con resoluciones de hasta 1920x1200 e incluye dos puertos USB integrados y un juego de audio con entrada de 3.5mm, lo cual le permite conectar dispositivos USB remotos y un juego de bocinas con micrófono a su computadora, desde su pantalla. Es la solución perfecta para el control de una computadora desde cualquier lugar en que se encuentre ubicado el adaptador.





Agilice su colaboración digital

El extensor de video 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 varias computadoras y cambiar fácilmente entre el usuario que comparte su contenido en la pantalla VGA, a diferencia de otros sistemas inalámbricos de video cuya configuración resulta difícil y que requiere que los usuarios se desconecten y vuelvan a conectar manualmente.

Incluso es posible utilizar el extensor de video a través de IP para compartir información con usuarios remotos, como es el caso al conectar con una pantalla remota a través de la red LAN de una oficina, con el fin de mantener reuniones a distancia cuando los participantes se encuentran en distintas ubicaciones de la oficina.

Traiga su propio dispositivo

Este extensor de video IP le permite convertir su televisor, monitor o proyector VGA en pantalla IP que se puede conectar a cualquier computadora con sistema Windows® de su red. Resulta perfecto en el caso de salas de conferencia o salones de clase donde usuarios que traen sus propias computadoras comparten diferentes ideas.

Extienda el alcance de dos dispositivos USB conectados a su pantalla

Gracias al concentrador USB integrado, es posible utilizar su computadora para acceder a dos dispositivos USB remotos conectados con su pantalla remota, lo cual le permite o permite a sus clientes controlar la computadora desde la ubicación remota. El funcionamiento remoto se puede aprovechar para crear contenido interactivo de señalización digital que facilite la interacción con sus clientes. O, si utiliza el extensor de video a través de IP como parte de su infraestructura informática, puede utilizar el extensor USB para agregar una consola KVM remota que le permita controlar su servidor desde una ubicación remota.

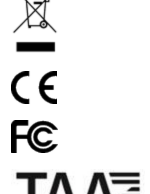
El modelo IPUSB2VGA2 está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.





Certificaciones, Reportes y Compatibilidad





COMPLIANT



Aplicaciones

- Cree una consola KVM remota que puede utilizar para controlar su servidor desde otra ubicación
- Instálelo en su sala de juntas, a fin de que sus empleados o colegas compartan sus pantallas en una más grande
- Comparta información con pacientes en consultorios médicos y hospitales, al tiempo que mantiene la computadora en otra ubicación

Características

- Colabore con colegas mediante el uso de su red para conmutar fácilmente entre dispositivos mostrados en una pantalla compartida
- Comparta video con una conexión LAN por cable o inalámbrica, utlizando cualquier computadora Windows en su red
- Controle el adaptador de video por IP, utilizando el software incluido
- Concentrador USB integrado con 2 puertos y conjunto de periféricos con entrada de 3.5mm
- Compatible con resoluciones de hasta 1920x1200



Data Sheet

	Warranty	2 Years
Hardware	Cableado	UTP Cat 5 o superior
	Cantidad de Puertos	1
	ID del Conjunto de Chips	DisplayLink - DL-195
	Sistema En Cascada	No
	Soporte de Audio	Sí
Rendimiento	Distancia Máxima	100 m / 330 ft
	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.
	Pantalla Plana Soportada	Sí
	Resolución Analógica Máxima	1920x1200
	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
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864,
Conector(es)		1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600 USB - 480Mbps
Conector(es)	Máxima	1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600 USB - 480Mbps Ethernet - 1000Mbps
Conector(es)	Máxima	1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600 USB - 480Mbps Ethernet - 1000Mbps 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra Output
Conector(es)	Máxima	1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600 USB - 480Mbps Ethernet - 1000Mbps 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra Output 2 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra 2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) Hembra
Conector(es)	Máxima Conector A	1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600 USB - 480Mbps Ethernet - 1000Mbps 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra Output 2 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra 2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) Hembra Output
Conector(es) Software	Máxima Conector A	1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600 USB - 480Mbps Ethernet - 1000Mbps 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra Output 2 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra 2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) Hembra Output 1 - USB B (4 pines) Hembra
	Máxima Conector A Conector B	1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600 USB - 480Mbps Ethernet - 1000Mbps 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra Output 2 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra 2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) Hembra Output 1 - USB B (4 pines) Hembra 1 - RJ-45 Hembra
Software Requisitos de	Máxima Conector A Conector B Compatibilidad OS	1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600 USB - 480Mbps Ethernet - 1000Mbps 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra Output 2 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra 2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) Hembra Output 1 - USB B (4 pines) Hembra 1 - RJ-45 Hembra Windows® 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP
Software Requisitos de	Máxima Conector A Conector B Compatibilidad OS Adaptador de Corriente Incluido	1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600 USB - 480Mbps Ethernet - 1000Mbps 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra Output 2 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra 2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) Hembra Output 1 - USB B (4 pines) Hembra 1 - RJ-45 Hembra Windows® 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP Adaptador de alimentación de CA incluido
Software Requisitos de	Máxima Conector A Conector B Compatibilidad OS Adaptador de Corriente Incluido Alimentación de Salida	1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600 USB - 480Mbps Ethernet - 1000Mbps 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra Output 2 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra 2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) Hembra Output 1 - USB B (4 pines) Hembra 1 - RJ-45 Hembra Windows® 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP Adaptador de alimentación de CA incluido



Data Sheet

Temperatura de Almacenamiento -10°C - 60°C (14°F - 140°F) Temperatura Operativa 0°C - 40°C (32°F ~ 104°F) Características Físicas Ancho del Producto 2.9 in [73 mm] Longitud del Producto 4 in [10.1 cm] Peso del Producto 10.7 oz [304 g] Información de la Caja Ancho de la Caja Longitud de la Caja 5.6 in [14.2 cm] Longitud de la Caja 6.6 in [16.7 cm] Peso (de la Caja) del Envío 1.5 lb [0.7 kg]		Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Requisitos Ambientales Temperatura de Almacenamiento -10°C - 60°C (14°F - 140°F) Temperatura Operativa 0°C - 40°C (32°F ~ 104°F) Temperatura Operativa 0°C - 40°C (32°F ~ 104°F) Características Altura del Producto 0.9 in [2.3 cm] Ancho del Producto 2.9 in [73 mm] Longitud del Producto 4 in [10.1 cm] Peso del Producto 10.7 oz [304 g] Información de la Caja Ancho de la Caja 2.7 in [68 mm] Longitud de la Caja 5.6 in [14.2 cm] Longitud de la Caja 6.6 in [16.7 cm] Peso (de la Caja) del Envío 1.5 lb [0.7 kg] Contenido de la Caja 1 - Extensor VGA a través de IP 1 - Cable USB de 1m 1 - Cable CAT5 de 1,5m 1 - adaptador de alimentación universal (Norteamérica / UE / Reino Unido / Australia) 1 - Soporte de Montaje 1 - Kit de Tornillos 1 - Juego de patas de goma 1 - guía rápida de instalación 1 - Quía rápida de instalación 1 - USB Mini B (5 pines) Hembra 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra		Tensión de Salida	5 DC
Ambientales Temperatura de Almacenamiento -10°C - 60°C (14°F - 140°F) Temperatura Operativa 0°C - 40°C (32°F ~ 104°F) Características Físicas Ancho del Producto 0.9 in [2.3 cm] Ancho del Producto 2.9 in [73 mm] Longitud del Producto 4 in [10.1 cm] Peso del Producto 10.7 oz [304 g] Información de la Caja Ancho de la Caja 5.6 in [14.2 cm] Longitud de la Caja 6.6 in [16.7 cm] Peso (de la Caja) del Envío 1.5 lb [0.7 kg] Contenido de la Caja 1. Incluido en la Caja 1. Extensor VGA a través de IP 1. Cable USB de 1m 1. Cable CAT5 de 1,5m 1. adaptador de alimentación universal (Norteamérica / UE / Reino Unido / Australia) 1. Soporte de Montaje 1. Kit de Tornillos 1. Juego de patas de goma 1. guía rápida de instalación 1. USB Mini B (5 pines) Hembra 1. VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra		Tipo de Enchufe	N
Temperatura Operativa O°C - 40°C (32°F ~ 104°F) Altura del Producto 0.9 in [2.3 cm] Ancho del Producto 2.9 in [73 mm] Longitud del Producto 4 in [10.1 cm] Peso del Producto 10.7 oz [304 g] Ancho de la Caja Ancho de la	Requisitos Ambientales	Humedad	HR de 10% a 80%
Altura del Producto Fisicas Ancho del Producto Longitud del Producto Longitud del Producto Longitud del Producto Peso del Producto 10.7 oz [304 g] Información de la Caja Ancho de la Caja Longitud de la Caja Peso (de la Caja) del Envío Peso (de la Caja) del Envío 1.5 lb [0.7 kg] Contenido de la Caja 1 - Extensor VGA a través de IP 1 - Cable USB de 1m 1 - Cable CAT5 de 1,5m 1 - adaptador de alimentación universal (Norteamérica / UE / Reino Unido / Australia) 1 - Soporte de Montaje 1 - Kit de Tornillos 1 - Juego de patas de goma 1 - guía rápida de instalación Conectores de la Unidad Local 1 - RJ-45 Hembra 1 - USB Mini B (5 pines) Hembra 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra		Temperatura de Almacenamiento	-10°C - 60°C (14°F - 140°F)
Físicas Ancho del Producto 2.9 in [73 mm] Longitud del Producto 4 in [10.1 cm] Peso del Producto 10.7 oz [304 g] Información de la Caja Altura de la Caja 2.7 in [68 mm] Ancho de la Caja 5.6 in [14.2 cm] Longitud de la Caja 6.6 in [16.7 cm] Peso (de la Caja) del Envío 1.5 lb [0.7 kg] Contenido de la Caja Incluido en la Caja 1 - Extensor VGA a través de IP 1 - Cable USB de 1m 1 - Cable CAT5 de 1,5m 1 - adaptador de alimentación universal (Norteamérica / UE / Reino Unido / Australia) 1 - Soporte de Montaje 1 - Kit de Tornillos 1 - Juego de patas de goma 1 - guía rápida de instalación Conectores de la Unidad Local 1 - RJ-45 Hembra 1 - USB Mini B (5 pines) Hembra 1 - USB Mini B (5 pines) D-Sub de alta densidad) Hembra		Temperatura Operativa	0°C - 40°C (32°F ~ 104°F)
Longitud del Producto Peso del Producto 10.7 oz [304 g] Altura de la Caja Ancho de la Caja Ancho de la Caja Feso (de la Caja) Ancho de la Caja Ancho de la Caj	Características Físicas	Altura del Producto	0.9 in [2.3 cm]
Información de la Caja Ancho de la Caja Ancho de la Caja Ancho de la Caja Ancho de la Caja Engitud de la Caja Ancho de la Caja Ancho de la Caja Ancho de la Caja Ancho de la Caja Engitud de la Caja Ancho de la C		Ancho del Producto	2.9 in [73 mm]
Información de la Caja Ancho de la Caja Ancho de la Caja Ancho de la Caja Engitud de la Caja Peso (de la Caja) del Envío Peso (de la Caja) del Envío 1.5 lb [0.7 kg] Contenido de la Caja 1 - Extensor VGA a través de IP 1 - Cable USB de 1m 1 - Cable CAT5 de 1,5m 1 - adaptador de alimentación universal (Norteamérica / UE / Reino Unido / Australia) 1 - Soporte de Montaje 1 - Kit de Tornillos 1 - Juego de patas de goma 1 - guía rápida de instalación Conectores de la Unidad Local 1 - RJ-45 Hembra 1 - USB Mini B (5 pines) Hembra 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra		Longitud del Producto	4 in [10.1 cm]
Ancho de la Caja Longitud de la Caja Esse (de la Caja) del Envío Peso (de la Caja) del Envío Contenido de la Caja Incluido en		Peso del Producto	10.7 oz [304 g]
Longitud de la Caja Peso (de la Caja) del Envío 1.5 lb [0.7 kg] Contenido de la Caja Incluido en la Caja 1 - Extensor VGA a través de IP 1 - Cable USB de 1m 1 - Cable CAT5 de 1,5m 1 - adaptador de alimentación universal (Norteamérica / UE / Reino Unido / Australia) 1 - Soporte de Montaje 1 - Kit de Tornillos 1 - Juego de patas de goma 1 - guía rápida de instalación Conectores de la Unidad Local 1 - RJ-45 Hembra 1 - USB Mini B (5 pines) Hembra 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra	Información de la Caja	Altura de la Caja	2.7 in [68 mm]
Contenido de la Caja Incluido en la Caja 1 - Extensor VGA a través de IP 1 - Cable USB de 1m 1 - Cable CAT5 de 1,5m 1 - adaptador de alimentación universal (Norteamérica / UE / Reino Unido / Australia) 1 - Soporte de Montaje 1 - Kit de Tornillos 1 - Juego de patas de goma 1 - guía rápida de instalación Conectores de la Unidad Local 1 - RJ-45 Hembra 1 - USB Mini B (5 pines) Hembra 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra		Ancho de la Caja	5.6 in [14.2 cm]
1 - Extensor VGA a través de IP 1 - Cable USB de 1m 1 - Cable CAT5 de 1,5m 1 - adaptador de alimentación universal (Norteamérica / UE / Reino Unido / Australia) 1 - Soporte de Montaje 1 - Kit de Tornillos 1 - Juego de patas de goma 1 - guía rápida de instalación Conectores de la Unidad Local 1 - RJ-45 Hembra 1 - USB Mini B (5 pines) Hembra 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra		Longitud de la Caja	6.6 in [16.7 cm]
1 - Cable USB de 1m 1 - Cable CAT5 de 1,5m 1 - adaptador de alimentación universal (Norteamérica / UE / Reino Unido / Australia) 1 - Soporte de Montaje 1 - Kit de Tornillos 1 - Juego de patas de goma 1 - guía rápida de instalación Conectores de la Unidad Local 1 - RJ-45 Hembra 1 - USB Mini B (5 pines) Hembra 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra		Peso (de la Caja) del Envío	1.5 lb [0.7 kg]
1 - Cable CAT5 de 1,5m 1 - adaptador de alimentación universal (Norteamérica / UE / Reino Unido / Australia) 1 - Soporte de Montaje 1 - Kit de Tornillos 1 - Juego de patas de goma 1 - guía rápida de instalación Conectores de la Unidad Local 1 - RJ-45 Hembra 1 - USB Mini B (5 pines) Hembra 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra	Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Extensor VGA a través de IP
1 - adaptador de alimentación universal (Norteamérica / UE / Reino Unido / Australia) 1 - Soporte de Montaje 1 - Kit de Tornillos 1 - Juego de patas de goma 1 - guía rápida de instalación Conectores de la Unidad Local 1 - RJ-45 Hembra 1 - USB Mini B (5 pines) Hembra 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra			1 - Cable USB de 1m
/ Reino Unido / Australia) 1 - Soporte de Montaje 1 - Kit de Tornillos 1 - Juego de patas de goma 1 - guía rápida de instalación Conectores de la Unidad Local 1 - RJ-45 Hembra 1 - USB Mini B (5 pines) Hembra 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra			1 - Cable CAT5 de 1,5m
1 - Kit de Tornillos 1 - Juego de patas de goma 1 - guía rápida de instalación Conectores de la Unidad Local 1 - RJ-45 Hembra 1 - USB Mini B (5 pines) Hembra 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra			
1 - Juego de patas de goma 1 - guía rápida de instalación Conectores de la Unidad Local 1 - RJ-45 Hembra 1 - USB Mini B (5 pines) Hembra 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra			1 - Soporte de Montaje
1 - guía rápida de instalación Conectores de la Unidad Local 1 - RJ-45 Hembra 1 - USB Mini B (5 pines) Hembra 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra			1 - Kit de Tornillos
Conectores de la Unidad Local 1 - RJ-45 Hembra 1 - USB Mini B (5 pines) Hembra 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra			1 - Juego de patas de goma
1 - USB Mini B (5 pines) Hembra 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra			1 - guía rápida de instalación
1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra		Conectores de la Unidad Local	1 - RJ-45 Hembra
			1 - USB Mini B (5 pines) Hembra
2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) Hembra			1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra
			2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) Hembra
2 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra			2 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra

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