

Servidor IP de Dispositivos USB de 1 Puerto

USB1000IP

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com

ES: Guía del usuario - es.startech.com

IT: Guida per l'uso - it.startech.com

NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

PT: Guia do usuário - pt.startech.com

Contenido de la Caja

- 1 x Servidor Gigabit USB sobre IP
- 1 x Fuente de Alimentación Universal
- 1 x CD de Instalación
- 1 x Manual de Instrucciones

Requisitos del Sistema

- Red Ethernet de 10/100 o 1000Mbps compatible con TCP/IP
- Una conexión disponible a la red eléctrica
- Microsoft® Windows® XP/Vista/7 (32/64-bit)

Instalación

Instalación del Hardware

1. Conecte el dispositivo USB que compartirá con el Servidor USB sobre IP.

NOTA: El Servidor USB sobre IP no soporta concentradores USB.

2. Conecte un extremo de un cable Ethernet RJ45 al Servidor USB sobre IP, y el extremo opuesto a la red.

3. Conecte la fuente de alimentación al Servidor USB sobre IP. El LED verde debería encenderse y el LED amarillo debería titilar, indicando conexión a la red.

NOTA: El Servidor USB utiliza DHCP por defecto para obtener una dirección IP del servidor DHCP de la red de forma automática (p.ej., un enrutador). Si no se contase con un servidor DHCP, el Servidor USB sobre IP utilizará **192.168.1.50** por defecto.



*El producto real podría variar de la fotografía

Instalación del Software

1. Inserte el CD de Instalación incluido con el producto en la unidad de CD/DVD-ROM de la computadora.
2. El programa auto ejecutable AutoPlay debería iniciarse automáticamente, mostrando todas las carpetas del CD. Si esto no ocurriese, abra "Mi PC" y haga doble clic en la unidad de CD/DVD ROM.
3. Ingrese a la carpeta "USB 2.0 Device", y luego a "Est_E3868" y haga doble clic en el archivo "USBServer_Setup.exe".
4. El Asistente de Instalación debería iniciarse. Siga los pasos indicados por el Asistente y una vez completado el proceso, debería ver el siguiente ícono en su escritorio: "Launch USB Server".



5. El software debe ser instalado en todas las computadoras en las que se desee utilizar el Servidor USB por IP.

Especificaciones

Cantidad de puertos	1
Interfaz	USB 2.0
Identificación del Chipset	Elite Silicon E3868M1
Conectores	1 x USB hembra tipo A 1 x RJ45 Ethernet hembra
LEDS	1 x Encendido 1 x Conexión Ethernet/En Actividad
Estándares de Red	IEEE 802.3-2002, 802.3ab
Tasa máxima de transferencia de datos	USB 2.0: 480Mbps Ethernet: 10/100/1000Mbps
Soporte Auto-MDIX	Sí
Fuente de alimentación	5VDC, 1000mA, positivo al centro
Temperatura de funcionamiento	5°C ~ 50°C (41°F ~ 122°F)
Temperatura de almacenamiento	-25°C ~ 70°C (-13°F ~ 158°F)
Humedad	15% ~ 90% RH
Dimensiones (LxAnxAI)	77.0mm x 38.0mm x 23.0mm
Peso	35g
Sistemas Operativos Compatibles	Windows XP/Vista/7 (32/64-bit)

Declaración de Cumplimiento de la Comisión Federal de Comunicaciones

Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con los límites exigidos para un dispositivo digital Clase B, conforme a la parte 15 de la Normativa FCC. Estos límites están diseñados para aportar una protección razonable contra interferencias nocivas durante el funcionamiento del equipo en un entorno residencial. Este equipo genera, usa, y puede emitir energía de radiofrecuencia, y si no se lo instala y utiliza de acuerdo a las instrucciones, puede ocasionar interferencias perjudiciales para las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzca interferencia en alguna instalación en particular. En caso de que el equipo produzca interferencias perjudiciales durante la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se insta al usuario que intente corregir la interferencia siguiendo una o más de las siguientes medidas:

- Modifique la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la distancia de separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo en el tomacorriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor
- Consulte con el distribuidor o solicite asistencia a un técnico especializado en radio/TV.

Uso de Marcas Comerciales, Marcas Registradas y de Otros Nombres y Símbolos Protegidos

El presente manual puede hacer referencia a marcas comerciales, marcas registradas, y otros nombres y/o símbolos protegidos pertenecientes a terceros que no están relacionadas en modo alguno a StarTech.com. Las mismas se utilizan exclusivamente con fines ilustrativos y no implica que StarTech.com respalde ningún producto/servicio, ni que el tercero en cuestión respalde el o los productos que se describen en este manual. Independientemente de cualquier referencia directa que aparezca en alguna parte de este documento, StarTech.com certifica que todas las marcas comerciales, marcas comerciales registradas, marcas de servicios, y otros nombres y/o símbolos contenidos en este manual y documentos relacionados son propiedad de sus respectivos propietarios.

Soporte Técnico

El soporte técnico de por vida constituye una parte integral del compromiso de StarTech.com de aportar soluciones líderes en la industria. Si llegara a necesitar ayuda técnica para su producto, entre en www.startech.com/support y podrá acceder a nuestra amplia gama de herramientas, documentación, y descargas en línea.

Información Acerca de la Garantía

Este producto está respaldado por una garantía de 2 años.

Además, StarTech.com garantiza que sus productos no tienen ningún defecto de materiales ni de fabricación por el periodo indicado a partir de la fecha de compra. Durante este periodo, los productos pueden ser devueltos para su reparación o reemplazo por otro igual según nuestro criterio. La garantía cubre el costo de repuestos y mano de obra solamente. StarTech.com no asume ninguna responsabilidad por los defectos o daños ocasionados por uso inadecuado, abuso, modificaciones, o desgaste normal de sus productos.

Limitación de Responsabilidad

Bajo ninguna circunstancia StarTech.com Ltd. y StarTech.com USA LLP (o sus funcionarios, directivos, empleados o agentes) serán responsables de ningún daño (ya sea directo o indirecto, especial, punitivo, incidental, consecuente, o de alguna otra forma), lucro cesante, pérdida de oportunidades comerciales, o cualquier pérdida pecuniaria, o de otro tipo que resulte del uso del producto y que exceda el precio real pagado por el mismo. Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes. En cuyo caso, las limitaciones o exclusiones indicadas previamente no son aplicables.