

Adaptador de Red Ethernet Gigabit Externo USB 3.0 con Concentrador Incorporado de 2 Puertos USB

StarTech ID: USB31000S2H



Agregue potente acceso en red a su tablet, Ultrabook™ u ordenador portátil, incluso si no tiene un puerto RJ45 integrado. Este adaptador de red USB 3.0 a Gigabit ofrece acceso a red por cable, además de proporcionar dos puertos USB 3.0 pass-through que permiten la conexión con dispositivos USB adicionales.

Potentes conexiones de red Gigabit

Ideal para el uso en oficinas o de tipo doméstico, el adaptador de red USB 3.0 es compatible con el ancho total de banda Gigabit, gracias a que se aprovecha al máximo el rendimiento de la tecnología USB 3.0 (5Gbps). Puede acceder rápidamente a ficheros muy grandes a través de una red Gigabit, lo cual ahorra tiempo valioso cada día.

Compatibilidad nativa con controladores, lo cual facilita la instalación

Esté siempre preparado rápidamente. Solo tiene que conectar este adaptador de cable Ethernet al puerto USB de su ordenador portátil, para conectarlo a la red. El chipset del adaptador de red ofrece compatibilidad nativa con controladores, lo cual evita tener que instalar software adicional.

Conecte sus dispositivos USB a los puertos adicionales

Aumente la capacidad de su ordenador portátil o tablet gracias a la conexión de dispositivos USB, como impresoras o cajas de unidades externas de estado sólido o de disco duro, mediante el uso de los dos puertos USB 3.0. También puede conectar su ratón, teclado, unidad de memoria USB (Flash) u otros dispositivos USB de baja potencia, sin que se requiera alimentación extra.

Compacto y de peso ligero, para facilitar la portabilidad

Compacto y portátil, este adaptador de red USB Gigabit es el accesorio ideal para la conexión en red de ordenadores portátiles o de sobremesa. No es necesario que lleve consigo un adaptador de alimentación para

utilizarlo, ya que la alimentación se obtiene directamente del puerto anfitrión USB.

El modelo USB31000S2H está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Aplicaciones

- Ideal para un Ultrabook, tablet u ordenador portátil delgado que no tiene un puerto RJ45
- Reemplazo ideal para un puerto LAN de generación anterior
- Conecte periféricos, como impresoras o cajas de unidades externas SSD/DD, al concentrador integrado USB de 2 puertos
- Lleve el adaptador como accesorio de su ordenador portátil, gracias a su diseño con alimentación USB

Características

- Obtenga compatibilidad con ancho de banda Gigabit completo para su ordenador portátil o tablet, a través de una conexión anfitrión USB 3.0
- Conecte periféricos adicionales con dos puertos USB 3.0
- Soporte nativo de controladores (sistemas operativos Windows, Mac y Chrome)
- Ofrece acceso por red mediante cable, con puerto Ethernet RJ45 10/100/1000 totalmente compatible con las normas IEEE 802.3i/u/ab
- El chipset Realtek RTL8153 garantiza un rendimiento fiable
- Alimentación USB que facilita su portabilidad
- Soporta Wake on LAN
- Soporte para tramas Jumbo de hasta 9K
- Compatible con Auto MDIX (detección automática de MDIX)
- Compatibilidad con control de flujo de dúplex completo
- Soporta Etiquetado VLAN IEEE 802.1Q
- Compatibilidad con la norma IEEE 802.3az sobre Ethernet de consumo eficiente de energía

Especificaciones Técnicas

| | |
|---------------------------------------|--|
| Warranty | 2 Years |
| Cantidad de Puertos | 1 |
| Estándares Industriales | IEEE 802.3 10BASE-T, IEEE 802.3ab 1000BASE-T, IEEE 802.3u 100BASE-TX e IEEE 802.3X (dúplex completo) |
| ID del Conjunto de Chips | Realtek RTL8153 |
| Interfaz | USB 3.0 |
| Tipo de Bus | USB 3.0 |
| USB 3.0 Pass Through | Sí |
| Jumbo Frame Support | 9K max. |
| MDIX Automático | Sí |
| Protección Contra Sobretensión | 5KV |
| Redes Compatibles | 10/100/1000 Mbps |
| Soporte Full Duplex | Sí |
| Tasa de Transferencia de Datos Máxima | 5Gbps - USB 3.0 / 2Gbps - Ethernet Gigabit de dúplex completo |
| Tipo y Velocidad | USB 3.0 - 5 Gbit/s |
| Tipo(s) de Conector(es) | 1 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 Macho |
| Tipo(s) de Conector(es) | 1 - RJ-45 Hembra |
| Tipo(s) de Conector(es) | 2 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 Hembra |
| Compatibilidad OS | Windows® 98SE, ME, Embedded, CE, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012 Mac OS X® 10.7 to 10.11 - <i>VLAN tagging is currently not supported in Mac OS</i> Linux Kernel 2.6.25 to 4.4.x <i>LTS Versions only</i> Google Chrome™ OS |
| Consumo de Energía | Max 1092mA |
| Humedad | de 40% a 50% |
| Temperatura de Almacenamiento | -10°C to 55°C (14°F to 131°F) |
| Temperatura Operativa | 0°C to 70°C (32°F to 158°F) |
| Altura del Producto | 17 mm [0.7 in] |
| Ancho del Producto | 37 mm [1.5 in] |
| Color | Negro |
| Form Factor | Cable integrado |
| Longitud del Producto | 255 mm [10 in] |

| | |
|-----------------------------|--|
| Peso del Producto | 44 g [1.6 oz] |
| Tipo de Gabinete | Plástico |
| Peso (de la Caja) del Envío | 106 g [3.7 oz] |
| Incluido en la Caja | 1 - Adaptador de red USB 3.0 a Gigabit |
| Incluido en la Caja | 1 - Manual de Instrucciones |

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

