

Tarjeta de Red PCI Express de 1 Puerto Gigabit - Adaptador Ethernet PCIe RJ45 - Perfil Bajo - 10/100/1000Mbps - Tarjeta LAN - Realtek RTL8111H - Windows y Linux - TAA

ID del Producto: ST1000SPEX2LT



Esta tarjeta Gigabit Ethernet compatible con la TAA añade una interfaz Gigabit Ethernet a un ordenador de sobremesa o servidor.

Esta tarjeta de interfaz de red de 1 puerto es compatible con Plug and Play, con controladores que se instalan automáticamente en los principales sistemas operativos como Windows, Windows Server y Linux. Es compatible con plataformas de hardware Intel y AMD equipadas con ranuras PCI Express x1, x2, x4, x8 o x16.

Esta tarjeta de red cuenta con indicadores LED de velocidad de enlace y actividad para la verificación visual de la velocidad de la red y el diagnóstico de problemas.

Este adaptador de red PCIe admite tramas jumbo de 9K para minimizar la sobrecarga de paquetes, Wake-on-LAN (WoL) para el arranque remoto del sistema, autonegociación entre 10/100/1000Mbps y VLAN para una gestión de red optimizada.

La tarjeta de red PCI Express NIC incluye un soporte de perfil bajo preinstalado para su compatibilidad con ordenadores de factor de forma pequeño, así como un soporte de perfil estándar para ordenadores de sobremesa y servidores de tamaño normal.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad





Aplicaciones

- Añada un puerto Ethernet a una estación de trabajo u ordenador servidor, para redundancia o puenteo

Características

- **TARJETA ETHERNET GIGABIT COMPATIBLE CON TAA:** La tarjeta de red con chip Realtek RTL8111H añade una interfaz Ethernet Gigabit a un ordenador o servidor - Indicadores LED de velocidad de enlace y actividad que permiten a los usuarios diagnosticar problemas
- **COMPATIBILIDAD CON PLUG & PLAY:** Los controladores se instalan automáticamente en la mayoría de los sistemas operativos como Windows, Windows Server y Linux - Funciona con plataformas de hardware Intel y AMD con PCI Express x1, x2, x4, x8 o x16
- **RENDIMIENTO Y GESTIÓN:** La tarjeta de red PCIe admite tramas jumbo de 9K para reducir la sobrecarga de paquetes, Wake-on-LAN (WoL) para el arranque remoto del sistema, autonegociación entre 10/100/1000Mbps y VLAN para una gestión eficaz de la red
- **AJUSTE UNIVERSAL:** La NIC PCI Express viene con un soporte de bajo perfil preinstalado para ordenadores de factor de forma pequeño, e incluye un soporte de perfil estándar para su compatibilidad con ordenadores de sobremesa y servidores de tamaño normal
- **LA ELECCIÓN DEL PROFESIONAL INFORMÁTICO:** Diseñada y fabricada para los profesionales Informáticos, esta tarjeta de red de 1 puerto y perfil bajo está respaldada durante 2 años, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Cantidad de Puertos	1
Tipo de Bus	PCI Express
Tipo de Tarjeta	Perfil Bajo (incluye soporte para Perfil Estándar)
Estilo de Puerto	Integrado en la Tarjeta
Estándares Industriales	IEEE 802.3 IEEE 802.3u

IEEE 802.3x

IEEE 802.3ab

ID del Conjunto de Chips	Realtek - RTL8111H
--------------------------	--------------------

Rendimiento

Wake On Lan	Sí
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	1000Mbps
Redes Compatibles	10/100/1000 Mbps
MDIX Automático	Sí
PXE	No
Jumbo Frame Support	9K max.
Promiscuous Mode	Sí

Conecotor(es)

Puertos Externos	1 - RJ-45
Conectores del Host	1 - PCI Express x1

Software

Compatibilidad OS	Windows 8/8.1, 10, 11 Windows Server 2016, 2019, 2022 Linux 2.4.x y superior - Solamente las Versiones LTS
-------------------	--

Indicadores

Indicadores LED	1 - LED derecho: Enlace/Actividad Verde sólido: Enlace activo Verde intermitente: Actividad Apagado: No hay enlace activo
	1 - LED izquierdo: Velocidad de Enlace Verde sólido: Enlace de 1Gbps Naranja sólido: Enlace de 10/100Mbps

Requisitos de
Energía

Fuente de alimentación Alimentación por bus

Requisitos
Ambientales

Temperatura Operativa 5°C to 70°C (41°F to 158°F)

Temperatura de Almacenamiento 0°C to 80°C (32°F to 176°F)

Humedad 10% ~ 80% (sin condensación)

Características
Físicas

Color Negro

Longitud del Producto 2.6 in [6.5 cm]

Ancho del Producto 1.7 in [4.2 cm]

Altura del Producto 0.7 in [1.8 cm]

Peso del Producto 0.9 oz [26.0 g]

Información de la
Caja

Longitud de la Caja 5.7 in [14.4 cm]

Ancho de la Caja 6.9 in [17.4 cm]

Altura de la Caja 1.3 in [3.3 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 3.2 oz [92.0 g]

Contenido de la
Caja

Incluido en la Caja 1 - Tarjeta PCIe

1 - Soporte de Perfil Completo

1 - Guía Rápida de Inicio

Información Acerca

de la Garantía

Warranty

2 Años

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

