

Tarjeta de Red PCI Express de 2 Puertos Gigabit - Adaptador Ethernet PCIe RJ45 - 10/100/1000Mbps - Tarjeta LAN - 2x Realtek RTL8111H - Windows y Linux - TAA

ID del Producto: ST1000SPEXD4T



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

Esta tarjeta de interfaz de red de 2 puertos 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 estándar preinstalado para ordenadores de sobremesa y servidores de tamaño normal, así como un soporte de perfil bajo para su compatibilidad con ordenadores de factor de forma pequeño.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad





Aplicaciones

- Añada dos puertos Ethernet Gigabit a una estación de trabajo o a un ordenador servidor, para redundancia o puenteo

Características

- **TARJETA ETHERNET GIGABIT COMPATIBLE CON TAA:** La tarjeta de red de 2 chips Realtek RTL8111H añade 2 interfaces Ethernet a un ordenador de sobremesa o servidor - Indicadores LED de velocidad de enlace/actividad permiten a los usuarios diagnosticar problemas
- **COMPATIBILIDAD 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 cuenta con controladores Ethernet independientes que admiten tramas jumbo de 9K para reducir la sobrecarga de paquetes, Wake-on-LAN (WoL) para el arranque remoto del sistema y VLAN para una gestión eficaz de la red
- **AJUSTE UNIVERSAL:** La NIC PCI Express viene con un soporte de perfil estándar preinstalado para ordenadores de sobremesa y servidores de tamaño normal, e incluye un soporte de perfil bajo para su compatibilidad con ordenadores de forma pequeña
- **LA ELECCIÓN DEL PROFESIONAL INFORMÁTICO:** Diseñada y fabricada para los profesionales informáticos, esta tarjeta de red de 2 puertos está respaldada durante 2 años, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida las 24/5

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Cantidad de Puertos	2
Tipo de Bus	PCI Express
Tipo de Tarjeta	Perfil Estándar (incluye soporte para Perfil Bajo)
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

ASMedia - ASM1182

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

Conektor(es)

Puertos Externos	2 - 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	2 - LED derecho: Enlace/Actividad Verde sólido: Enlace activo Verde intermitente: Actividad Apagado: No hay enlace activo 2 - 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 3.0 in [7.5 cm]

Ancho del Producto 4.7 in [12.0 cm]

Altura del Producto 0.7 in [1.8 cm]

Peso del Producto 1.5 oz [42.0 g]

Información de la
Caja

Longitud de la Caja 6.7 in [17.0 cm]

Ancho de la Caja 5.6 in [14.2 cm]

Altura de la Caja 1.2 in [3.0 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 3.9 oz [111.2 g]

Contenido de la
Caja

Incluido en la Caja 1 - Tarjeta PCIe

1 - Soporte de Perfil Bajo

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.

