

# Adaptador Tarjeta de Red NIC PCI de Perfil Bajo de 1 Puerto Fast Ethernet 10/100Mbps RJ45

Product ID: ST100SLP



Esta Tarjeta de Red Fast Ethernet vía PCI de 1 Puerto ofrece una conexión de red Ethernet confiable, eficaz y económica que resulta ideal para computadores con factor de forma pequeño.

A través de una simple conexión a redes Ethernet (Fast) a 10/100Mbps, la tarjeta NIC dispone de auto-negociación que detecta las velocidades y las dobles funciones de los dispositivos conectados, y admite la modalidad full duplex a fin de proporcionar velocidades de transferencia de hasta 200Mbps.

La tarjeta NIC es una solución de interfaz de red versátil que dispone de un soporte de montaje de perfil bajo que resulta adecuado para computadores de factor de forma pequeño, y está soportada por los sistemas operativos más comunes, incluyendo plataformas Windows, Linux, Mac OS y Novell. Cuenta con Garantía de Por Vida con el respaldo de StarTech.com.

**Certificaciones,  
Reportes y  
Compatibilidad**



**Aplicaciones**

- Permite reemplazar un puerto Ethernet dañado en un ordenador de factor de forma pequeño
- Incorpora funciones de red a un sistema antiguo desprovisto de un puerto Ethernet
- Incorpora un puerto Ethernet adicional a un ordenador de escritorio o estación de trabajo para proporcionar redundancia

**Características**

- Un único puerto Ethernet de 10/100 Mbps compatible con RJ45
- Indicadores LED de Enlace/Actividad de 10/100 Mbps
- Totalmente compatible con IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
- Soporta la modalidad Full y Half Duplex
- Detección Crossover y & Auto-Corrección (Auto MDI/MDI-X)
- Soporta Boot Rom opcional (requiere Boot ROM compatible con Realtek RTL8139D)

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	Cantidad de Puertos	1
	Estándares Industriales	IEEE 802.3/802.3u
	ID del Conjunto de Chips	Realtek - RTL8100C
	Interfaz	RJ45 (Ethernet 10/100)
	Tipo de Bus	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
	Tipo de Tarjeta	Perfil Bajo (incluye soporte para Perfil Estándar)
<b>Rendimiento</b>	Redes Compatibles	10/100 Mbps
	Soporte Full Duplex	Sí
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	200 Mbits/Seg
<b>Conector(es)</b>	Puertos Externos	1 - RJ-45 Hembra
	Tipo(s) de Conector(es)	1 - PCI / PCI-X (universal de 3,3 y 5V, 32 bits) Macho
<b>Software</b>	Compatibilidad OS	Windows® NT, 98SE, 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2008 R2, 2012, 2016, 2019 Sistema operativo Mac OS® 10.0.4, 9.1 / 9.0 Unix, Linux 2.6 a 4.11.x <i>Solo versiones LTS</i> NetWare 3.x/4.x
<b>Observaciones / Requisitos</b>	Nota	Dirección E/S y Líneas IRQ Asignadas por el sistema
<b>Indicadores</b>	Indicadores LED	1 - Enlace/actividad de Red
		1 - Selección 10/100Mbps
<b>Requisitos Ambientales</b>	Humedad	HR 10~90% Sin Condensación
	Temperatura Operativa	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	3.1 in [8 cm]
	Ancho del Producto	0.8 in [20 mm]
	Longitud del Producto	4.7 in [12 cm]
	Peso del Producto	1.5 oz [42 g]
<b>Información de la Caja</b>	Altura de la Caja	1.2 in [30 mm]
	Ancho de la Caja	5.6 in [14.2 cm]
	Longitud de la Caja	6.7 in [17.1 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	4.7 oz [132 g]

---

<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - Tarjeta PCI Ethernet 10/100 Mbps Perfil Bajo
		1 - Soporte de Perfil Completo
		1 - CD del Controlador
		1 - Manual de Instrucciones

---

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