

1-Port Gigabit Netzwerkkarte, PCI-Express LAN-Karte, Niedrigprofil 10/100/1000Mbps NIC, Realtek RTL8111H 1G PCIe Netzwerkadapter, Windows und Linux Kompatibel, TAA Konform

Produkt-ID: ST1000SPEX2LT



Diese TAA-konforme Gigabit-Ethernet-Karte fügt einem Desktop-PC oder Server eine Gigabit-Ethernet-Schnittstelle hinzu.

Diese 1-Port Netzwerkkarte ist Plug-and-Play-kompatibel und die Treiber werden automatisch auf den wichtigsten Betriebssystemen wie Windows, Windows Server und Linux installiert. Sie ist mit Intel- und AMD-Hardwareplattformen kompatibel, die mit PCI Express x1-, x2-, x4-, x8- oder x16-Steckplätzen ausgestattet sind.

Diese Netzwerkkarte verfügt über LED-Anzeigen für Verbindungsgeschwindigkeit und Aktivität zur visuellen Überprüfung der Netzwerkgeschwindigkeit und zur Problemdiagnose.

Dieser PCIe-Netzwerkadapter unterstützt 9K-Jumbo-Frames zur Minimierung des Paket-Overheads, Wake-on-LAN (WoL) für das Booten von Remote-Systemen, Auto-Negotiation zwischen 10/100/1000 Mbps und VLANs für eine optimierte Netzwerkverwaltung.

Die PCI-Express Netzwerkkarte enthält eine vorinstallierte Niedrigprofil-Halterung für die Kompatibilität mit Computern mit kleinem Formfaktor sowie eine Standardprofil-Halterung für Desktops und Server in voller Größe.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität





## Anwendungen

- Fügen Sie einer Workstation oder einem Server-Computer für Redundanz- oder Überbrückungszwecke einen Ethernet-Port hinzu

## Merkmale

- **TAA-KONFORME GIGABIT ETHERNETKARTE:** Netzwerkkarte mit Realtek RTL8111H-Chip fügt eine Gigabit-Ethernet Schnittstelle zu einem Desktop oder Server hinzu; mit LED-Anzeigen für Verbindungsgeschwindigkeit und Aktivität und einfache Problemdiagnose
- **PLUG & PLAY-KOMPATIBILITÄT:** Treiber für die LAN-karte werden automatisch in den meisten Betriebssystemen installiert, inkl. Windows, Windows Server und Linux; kompatibel mit Intel und AMD Plattformen mit PCI Express x1, x2, x4, x8 oder x16 Steckplatz
- **LEISTUNG UND MANAGMENT:** PCIe-Netzwerkadapterkarte unterstützt 9K-Jumbo-Frames zur Paket-Overhead Reduzierung, Wake-on-LAN (WoL) für das Booten von Remote-Systemen, Auto-Negotiation zwischen 10/100/1000 Mbps und VLANs für effizientes Netzwerkmanagement
- **UNIVERSELLE PASSFORM:** PCI Express NIC wird mit einer vorinstallierten Niedrigprofil-Halterung für Small-Form-Factor-Computer geliefert und enthält eine Standardprofil-Halterung für die Kompatibilität mit Desktop-PCs und Servern in voller Größe
- **DIE WAHL DES IT-PROFIS:** Entwickelt und hergestellt für IT-Profis, ist diese Low-Profile Netzwerkkarte mit einem Port für 2 Jahre unterstützt, einschließlich kostenlosem, lebenslangem, mehrsprachigem technischen Support (24/5)

---

### Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Ports	1
Bustyp	PCI Express
Kartentyp	Low Profile (SP-Slotblech mitgeliefert)
Portart	Integriert auf Karte
Industrienormen	IEEE 802.3 IEEE 802.3u

	IEEE 802.3x
	IEEE 802.3ab
Chipset-ID	Realtek - RTL8111H
<hr/>	
Leistung	
Wake On Lan	Ja
Max. Datenübertragungsrate	1000Mbps
Kompatible Netzwerke	10/100/1000 Mbps
Auto MDIX	Ja
PXE	Nein
Jumbo Frame Support	9K max.
Promiscuous Mode	Ja
<hr/>	
Steckverbinder	
Externe Ports	1 - RJ-45
Hostanschlüsse	1 - PCI Express x1
<hr/>	
Software	
Betriebssystemkompatibilität	Windows 8/8.1, 10, 11 Windows Server 2016, 2019, 2022 Linux 2.4.x und höher - nur LTS-Versionen
<hr/>	
Anzeiger	
LED-Anzeiger	1 - Rechte LED: Link/Aktivität Dauerhaft grün: Aktiver Link Grün blinkend: Aktivität Aus: Keine aktive Verbindung 1 - Linke LED: Verbindungsgeschwindigkeit Dauerhaft grün: 1Gbps-Verbindung Dauerhaft orange: 10/100Mbps-Verbindung
<hr/>	

Strom

Stromversorgung      Busgespeist

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	5°C to 70°C (41°F to 158°F)
Lagertemperatur	0°C to 80°C (32°F to 176°F)
Feuchtigkeit	10 % ~ 80 % (nicht kondensierend)

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Produktlänge	2.6 in [6.5 cm]
Produktbreite	1.7 in [4.2 cm]
Produkthöhe	0.7 in [1.8 cm]
Produktgewicht	1.2 oz [34.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketlänge	6.7 in [17.0 cm]
Paketbreite	5.6 in [14.2 cm]
Pakethöhe	1.2 in [3.0 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	3.5 oz [100.5 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - PCIe Netzwerkkarte
	1 - Vollprofilbügel
	1 - Kurzanleitung

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.