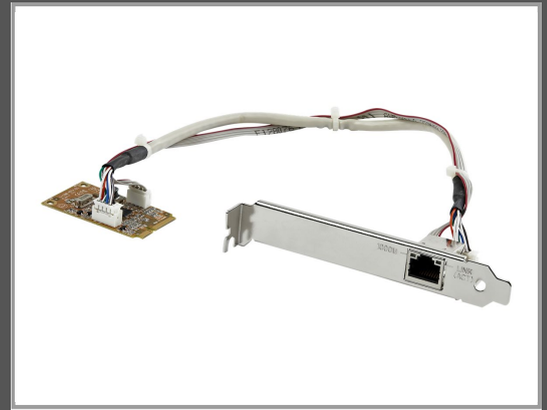


StarTech.com Mini PCI Express Gigabit Ethernet Netzwerkkarte

mini PCIe NIC Lan Adapter Karte - Netzwerkadapter - PCIe Mini Card - Gigabit Ethernet



Gruppe	Netzwerkadapter / Schnittstellen
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	ST1000SMPEX
EAN/UPC	0065030846554

Beschreibung

Die Mini PCI Express Gigabit-Netzwerkadapterkarte ST1000SMPEX fügt einem Mini PCI Express (PCI Express Mini Card, Mini PCIe)-fähigen Computersystem, z. B. Mini-ITX-Hauptplatinen, Netzwerk-Konnektivität von 100 MBit/s hinzu. Dank unterstützender Funktionen wie NDIS5 Checksum und Large Send Offload für geringere CPU-Nutzung, Wake-on-LAN (WOL) und Remote Wake-up-Energieverwaltung, Jumbo Frames und VLAN Tagging ist der Mini PCI Express Gigabit-Adapter für eine Reihe von Szenarien geeignet.

Dieser hochwertige Mini PCIe-Netzwerkadapter wird für zusätzliche Installationsoptionen mit Low Profile-/Halbhöhen-Slotprofil geliefert und ist hervorragend für kompakte oder integrierte Systeme, die ursprünglich nicht über Gigabit-Netzwerkfähigkeiten verfügen, oder zum Hinzufügen einer Netzwerkverbindung ohne Besetzen eines vollen PCI Express-Steckplatzes geeignet.

Mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für gesamte Lebensdauer des Geräts.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com Mini PCI Express Gigabit Ethernet Netzwerkkarte - mini PCIe NIC Lan Adapter Karte - Netzwerkadapter - PCIe Mini Card - Gigabit Ethernet
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Plug-in-Karte
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express Mini Card
Ports	Gigabit Ethernet
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	4 mm x 5.1 cm x 3 cm
Gewicht	150 g
Data Link Protocol	10Mb LAN, 100Mb LAN, 1GbE
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
Systemanforderungen	Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7/8/8.1/10, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows Server 2019, Apple MacOS X 10.4.x - 10.5.x, Linux 2.4.x to 4.11.x LTS versions only

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Plug-in-Karte
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express Mini Card
Netzwerk	
Ports	Gigabit Ethernet
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Statusanzeiger	Link/Aktivität
Leistungsmerkmale	Vollduplex-fähig, Wake-on-LAN, VLAN-Unterstützung, WOL, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Jumbo-Frames-Support
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x 1000Base-T - RJ-45
Kompatible Steckplätze	1 x PCI Express Mini Card - volle Länge
Verschiedenes	
Kennzeichnung	FCC, RoHS
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7/8/8.1/10, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows Server 2019, Apple MacOS X 10.4.x - 10.5.x, Linux 2.4.x to 4.11.x LTS versions only
Maße und Gewicht	
Breite	4 mm
Tiefe	5.1 cm
Höhe	3 cm
Gewicht	150 g
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.