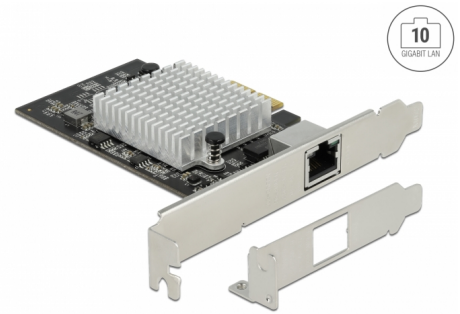


# Delock PCI Express x2 Karte 1 x RJ45 10 Gigabit LAN AQC113CS

## Beschreibung

Diese PCI Express Karte von Delock bietet einen Netzwerkanschluss mit einer Übertragungsrates von bis zu **10 Gbps** über herkömmliche Cat.6 oder Cat.6A Kupferkabel. Durch die **NBASE-T** Technik sind zusätzlich Geschwindigkeiten von **2,5 Gbps und 5 Gbps** möglich. Dadurch können höhere Übertragungsrates als 1 Gbps erzielt werden, wenn eine 10 Gbps Verbindung mit dem vorhandenen Kabel nicht möglich ist.



**Artikel-Nr. 89528**

EAN: 4043619895281

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - extern: 1 x 10 Gigabit LAN RJ45 Buchse
  - intern: 1 x PCI Express x2, V3.0
- Chipsatz: Marvell AQC113CS
- Datentransferraten:
  - Ethernet bis zu 10 Mbps
  - Fast Ethernet bis zu 100 Mbps
  - Gigabit Ethernet bis zu 1 Gbps
  - NBASE-T mit bis zu 2,5 Gbps und 5 Gbps
  - 10 Gigabit Ethernet bis zu 10 Gbps
  - PCI Express x2 bis zu 16 Gbps
- Unterstützt IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)
- Unterstützt 16k Jumbo Frames
- Unterstützt IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Unterstützt PXE
- LED Anzeige für Verbindung und Aktivität

## Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.10 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC mit einem freien PCI Express x2 / x4 / x8 / x16 / x32 Steckplatz

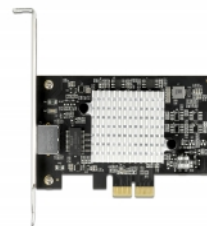
---

## Packungsinhalt

- PCI Express Karte
- Low Profile Blende
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Unterstütztes Betriebssystem: | Linux Kernel 5.8.0 oder höher<br>Windows 10 32-Bit<br>Windows 10 64-Bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit |
|-------------------------------|---|

## Schnittstelle

|         |                                |
|---------|--------------------------------|
| Extern: | 1 x 10 Gigabit LAN RJ45 Buchse |
| Intern: | 1 x PCI Express x2, V3.0       |

## Technische Eigenschaften

|                    |   |
|--------------------|---|
| Chipsatz:          | Aquantia AQC113CS   |
| Datentransferrate: | Ethernet bis zu 10 Mbps<br>Fast Ethernet bis zu 100 Mbps<br>Gigabit Ethernet bis zu 1 Gbps<br>NBASE-T (Draft) mit bis zu 2,5 Gbps und 5 Gbps<br>Gigabit Ethernet bis zu 10 Gbps |

## Physikalische Eigenschaften

|             |                         |
|-------------|-------------------------|
| Slotblende: | Standard<br>Low Profile |
|-------------|-------------------------|