

# Delock PCI Express x4 Karte zu 2 x extern USB 10 Gbps Typ-A Buchse Low Profile Formfaktor PCI-Express Mbps

<b>Artikelnummer</b>	999662848
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Die Delock Port-Erweiterungs-Riser-Karte ist eine vielseitige und effiziente Lösung zur Verbesserung der Anschlussmöglichkeiten Ihres Computers. Dieses Gerät, das sich mit einem PCI Express 3.0 x4-Steckplatz und einem 15-poligen SATA-Stromstecker nahtlos in Ihr System einfügt, bietet zwei USB-A 3.2 Gen 2-Anschlüsse, die Hochgeschwindigkeitsdatenübertragungen von bis zu 10 Gbit/s ermöglichen. Durch die Verwendung des Asmedia ASM3142-Chipsatzes und die Unterstützung des UASP-Übertragungsprotokolls können Benutzer eine deutliche Verbesserung der Datenübertragungsgeschwindigkeiten erwarten, was diese Karte zu einem idealen Upgrade für datenintensive Aufgaben macht. Das flache Design der Karte und die Kompatibilität mit dem eXtensible Host Controller Interface (xHCI) sorgen dafür, dass sie mit minimalem Aufwand in eine Vielzahl von Systemen integriert werden kann. Ganz gleich, ob Sie Ihre Datenübertragungsfähigkeiten verbessern, Ihre Konnektivitätsoptionen erweitern oder eine effiziente Energieverwaltung für angeschlossene Geräte sicherstellen möchten - die Delock Port-Erweiterungs-Riser-Karte bietet eine umfassende Lösung.

- **Verbesserte Konnektivität**

Die Delock-Anschlussenerweiterung bietet zwei USB-A 3.2 Gen 2-Anschlüsse und nutzt die USB-A-Schnittstelle für eine hervorragende Konnektivität. Dieses Design stellt sicher, dass Benutzer mehrere Geräte gleichzeitig anschließen können, ohne Kompromisse bei Geschwindigkeit oder Effizienz eingehen zu müssen.

- **Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung**

Mit einer Datenübertragungsleistung von bis zu 10 Gbit/s nutzt diese Riser-Karte den Asmedia ASM3142-Chipsatz und das UASP-Übertragungsprotokoll, um eine schnelle und nahtlose Datenübertragung zu ermöglichen und die Übertragungszeiten für große Dateien erheblich zu verkürzen.

- **Effiziente Energieverwaltung**

Jeder Anschluss der Delock-Anschlussenerweiterung ist für eine maximale Eingangsleistung von 4,5 W ausgelegt und gewährleistet so eine effiziente Energieverwaltung und Gerätekompatibilität, ohne dass zusätzliche Stromquellen benötigt werden.

- **Erweiterte Kompatibilität**

Mit ihrem flachen Design und der Unterstützung für das eXtensible Host Controller Interface (xHCI) und bootfähige Geräte wurde diese Riser-Karte entwickelt, um die Funktionalität Ihres Systems zu verbessern und gleichzeitig die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Hardware- und Softwareumgebungen zu gewährleisten.

- **Einfache Installation**

Für die Installation dieses Geräts ist nur ein einziger PCI Express 3.0 x4-Steckplatz und ein 15-poliger SATA-Stromstecker erforderlich. Damit ist es ein leicht zugängliches Upgrade zur Erweiterung der Anschlussmöglichkeiten Ihres Computers ohne umfangreiche Änderungen.

## Produkteigenschaften

<b>Massenspeicher-Controller - Typ</b>	Keine(r)
<b>System - Gerätetyp</b>	Riser Card
<b>Farbkategorie</b>	Silber, Grün
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Keine(r)
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	2 x USB-A 3.2 Gen2 - 9-poliger USB Typ A
<b>Audioausgang - Typ</b>	Keine(r)

## Weitere Bilder

