ROLINE PCI-Express-Karte, USB 3.2 Gen 1, 2 Ports Typ A

Artikelnummer 15.06.2144

Designed for Profes

Hersteller ROLINE

Hersteller-Art.-Nr. 15.06.2144

EAN (Einzelstück) 7611990130986





Erweitern Sie Ihren PC um zwei SuperSpeed USB 3.1 Typ A Ports!

- USB 3.1 PCle x4 Host Adapter
- USB 3.1 bietet SuperSpeed Datentransferraten bis 5 Gbit/s
- Anschlüsse: 2x USB 3.1 Typ A
- Entspricht Universal Serial Bus 3.1 Spezifikation Rev. 1.0
- Erfüllt die Intel eXtensible Host Controller Interface (xHCI) Spezifikation 1.0
- Erfüllt die USB Attached SCSI Protokoll Spezifikation 1.0
- Entspricht der PCI Express Spezifikation 3.0
- Unterstützt 5V 3A USB Stromversorgung für jeden USB 3.1 Typ A Port
- Unterstützt PCle 1.0 und PCle 2.0 und PCle 3.0 Hauptplatinen
- Unterstützt USB 3.1, USB 3.0, USB 2.0 und USB 1.1 Geräte
- Unterstützt auch Low Profile PCI (Low Profile PCI Slotblech im Lieferumfang)
- Eingebauter 15-pin SATA Stromkonnektor für die Stromversorgung der USB-Ports
- Unterstützt Windows 8.1 / 8 / 7 / Vista / 2012 / 2008 / 2003, Mac OS X
- Lieferumfang: Adapter, Low Profile PCI Slotblech, Treiber-CD, Bedienungsanleitung

Hinweis: Gemäß den aktuellen Spezifikationen der USB.org haben wir die technischen Daten unserer USB 3 Produkte angepasst. Die neue Kennzeichnung für die Ihnen bereits bekannten USB Spezifikationen wurde auf USB 3.2 Gen 1 (vormals USB 3.0 bzw. USB 3.1 Gen 1) sowie USB 3.2 Gen 2 (vormals USB 3.1 bzw. USB 3.1 Gen 2) geändert.

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Schnittstellenkarten
Produkttyp	PCI-Express Adapter, USB
Farbe	rot
Lieferumfang	Adapter, Treiber-CD, Low Profile Blende
Bus-System	PCI Express
Schnittstellen	USB 3.1
USB 3.0 Schnittstelle	ja
USB 3.1 Schnittstelle	ja
Spannungsversorgung	Power-Kabel
Datentransfer-Rate	5 Gbit/s
Betriebssysteme	Windows 8.1/ 8 / 7 / Vista / 2012 / 2008 / 2003, Mac OS X
Anschlüsse	2x USB 3.1 extern
Bauhöhe	Full Profile
Installationsanleitung/Handbuch	ja