

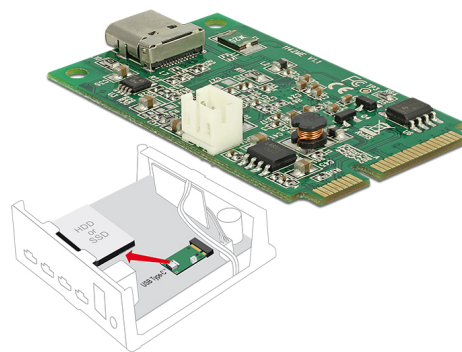
Delock Mini PCIe I/O PCIe full size 1 x USB Type-C™ 3.1 Gen 2 samice

Popis

Tento Mini PCIe modul od Delocku rozšiřuje systém o jeden interní port USB-C™.

Poznámka

This item does not support the USB Type-C™ Power Deliver protocol.



Číslo produktu 95259

EAN: 4043619952595

Země původu: China

Balení: Kartonová krabice

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x Mini PCI Express, Rev. 1.2
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ samice
 - 1 x 2 pin napájecí konektor (5 V)
- Chipset: Asmedia ASM1142
- Rozhraní: PCI Express revise 2.0
- Rozměr: Mini PCIe full size
- Datová rychlost přenosu:
 - SuperSpeed USB až do 10 Gb/s
 - PCI Express až do 5 Gb/s
- Maximální výstupní výkon: 15 Watt (5 V / 3 A)
- Podporuje xHCI verze V1.1
- Vyhovuje s USB připojen SCSI Protokol (UASP) Rev. 1.0
- Hot Swap
- Podporuje vzdáleně wake-up (probuzení) přes USB
- Provozní teplota: 0 °C ~ 60 °C
- Skladovací teplota: -20 °C ~ 70 °C
- Vlhkost: 5 ~ 95 %
- Proudová ochrana

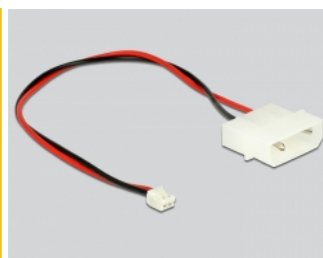
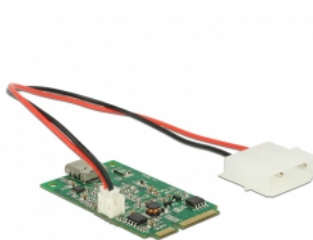
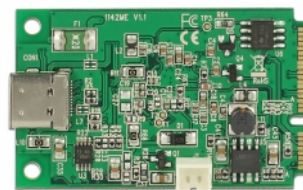
Systémové požadavky

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux od Kernel 4.6.x
- Základní deska s volným Mini PCIe portem s PCIe rozhraním

Obsah balení

- Mini PCIe modul
- CD s ovladači
- Napájecí kabel, délka cca. 20 cm
- Uživatelská příručka

Příslušenství



General

Provedení:	Mini PCIe full size
Supported operating system:	Linux Kernel 4.6 nebo vyšší Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

Interface

Konektor 1:	1 x Mini PCI Express, Rev. 1.2
Konektor 2:	1 x USB Type-C™ samice

Technical characteristics

Chipsetem:	Asmedia ASM1142
Rychlost přenosu dat:	10 Gbps 5 Gbps
Storage temperature:	-20 °C ~ 70 °C
Provozní teplota:	0 °C ~ 60 °C
Humidity:	5 ~ 95 %
Interface:	PCI Express