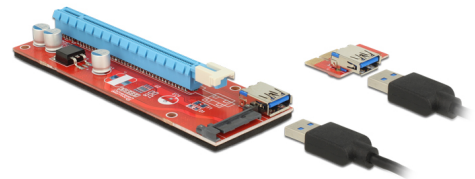


Delock Riser-kort PCI Express x1 > x16 med 60 cm USB-kabel

Beskrivning

PCI Express riser-kortet från Delock kan kopplas in i valfri PCI Express x1-ingång på moderkortet. Sedan kan x16 PCI Express-ingången monteras på en annan position i höljet. Detta gör det möjligt att ansluta ett grafikkort till varje PCIe-ingång på moderkortet, även om grafikkortet är bredare än en enskild ingång. Genom att använda flera riser-kort, kan flera grafikkort användas samtidigt på ett moderkort, t.ex. för hantering av kryptovalutor som Bitcoin, Ethereum or Zcash.



Artikelnummer 41423

EAN: 4043619414239

Ursprungsland: China

Paket: Retail Box

Notera

Paketet innehåller en USB 3.0 riser-kabel med en längd på 60 cm. Inga USB-signaler överförs via denna kabel, därför är det inte möjligt att byta ut den mot en annan eller längre kabel.

Specialfunktioner

- Ett PCIe x16-grafikkort kan användas med en PCIe x1-ingång.

Specifikationer

- Anslutning:
 - Moderkortsidan:
 - 1 x PCI Express x1
 - 1 x USB 3.0 Typ-A hona
 - Risersidan:
 - 1 x PCI Express x16
 - 1 x USB 3.0 Typ-A hona
 - 1 x 15-stifts SATA strömkontakt hane
- Dataöverföringshastighet upp till 800 MB/s
- 3 x FP solida kondensatorer, säkerställer säker strömförsörjning till grafikkortet
- 4 x monteringshål på riser-kortet
- Undersida med isolering, dyna med antiglid

- Kabeldata:
1 x riser-kabel USB 3.0 Typ-A hane till hane, ca. 60 cm (inkl. kopplingsdon)
1 x strömkabel SATA till Molex, cirka 20 cm (inkl. kopplingar)
- Riser-kortets mått (LxBxH): ca. 129,00 x 43,67 x 17,85 mm
- Oberoende av operativsystem, ingen drivrutinsinstallation krävs

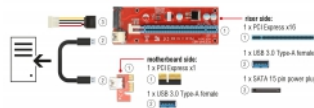
Systemkrav

- PC med en ledig PCI Express x1 / x4 / x8 / x16 / x32 -plats
- Strömförsörjning med en ledig 4-stifts strömanslutning

Paketets innehåll

- PCIe till USB riser-kort
- USB till PCIe riser-kort
- USB 3.0 kabel
- Strömsladd

Bilder



General

Supported operating system:	Oberoende av operativsystem, ingen drivrutinsinstallation krävs
-----------------------------	---

Technical characteristics

Dataöverföringshastighet:	upp till 800 MB/s
---------------------------	-------------------

Physical characteristics

Längd:	129 mm
--------	--------

Width:	43,67 mm
--------	----------

Height:	17,85 mm
---------	----------