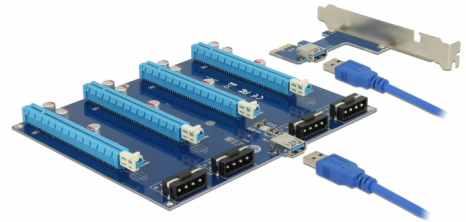


Delock Stigarkort PCI Express x1 > 4 x PCIe x16 med 60 cm USB-kabel

Beskrivning

PCI Express riser-kortet från Delock kan kopplas in i valfri PCI Express x1-ingång på moderkortet. PCI Express-kortet kan monteras på en annan plats i höljet. Detta gör det möjligt att använda upp till fyra grafikkort samtidigt i varje PCIe-fack på ett moderkort, även om grafikkorten är bredare än ett singelfack.



Crypto mining och resursdelning

Datorkraften hos upp till fyra grafikkort kan användas för ett PCI Express x1-spår.

På det här sättet kan datorkraften hos grafikkorten för forskningsprojekt som t.ex. Folding@Home delas via ett moln. Dessutom kan ett riser-kort även användas för att bryta kryptovalutor.

Artikelnummer 41427

EAN: 4043619414277

Ursprungsland: China

Paket: Retail Box

Specialfunktioner

Fyra PCIe x16 grafikkort kan användas med ett PCIe x1-fack.

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

- Fyra PCIe x16 grafikkort kan användas med ett PCIe x1-fack.

Specifikationer

- Anslutning:
Moderkortsidan:
1 x PCI Express x1
1 x USB 3.0 Typ-A hona
Risersidan:

- 4 x PCI Express x16 uttag
- 1 x USB 3.0 Typ-A hona
- 4 x Molex 4-stifts strömkontakt
- Kringkretsar: Asmedia ASM1184e
- Dataöverföringshastighet upp till 800 MB/s
- FP fasta kondensatorer säkerställer en säker strömförsörjning av grafikkorten
- 6 x monteringshål på riser-kortet
- Kabeldata:
 - 1 x riser-kabel USB 3.0 Typ-A hane till hane, ca. 60 cm (inkl. kopplingsdon)
 - 2 x strömkabel 4-stifts till SATA, ca. 20 cm (inkl. kopplingsdon)
- Riser-kortets mått (LxBxH): ca. 175 x 142 x 14 mm
- Oberoende av operativsystem, ingen drivrutinsinstallation krävs

Systemkrav

- PC med en ledig PCI Express x1 / x4 / x8 / x16 / x32 -plats
- Strömförsörjning med lediga SATA-strömanslutningar

Paketets innehåll

- PCIe till USB riser-kort
- USB till PCIe riser-kort
- 1 x USB 3.0 kabel
- 2 x Strömsladd

Bilder



General

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

Interface

Kontakt 1:	1 x PCI Express x1
Kontakt 2:	2 x USB 3.0 Typ-A, hona
kontakt 3:	4 x PCI Express x16 uttag
kontakt 4:	4 x Molex 4 pin power plug