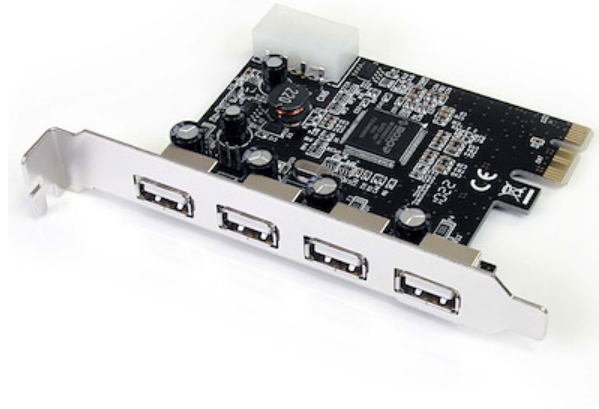


PCI Express USB 2.0-adapterkort med 4 oberoende portar

Produkt ID: PEXUSB400



PEXUSB400 PCI Express USB 2.0-adapterkortet med 4 portar gör att du kan ansluta upp till 4 externa USB 2.0-tillägg till en PCI-kompatibel dator, med unik kapacitet att tillhandahålla höghastighets USB-dataöverföringshastigheter på upp till 480 Mbps per port.

Höghastighetsadapterkortet är enkelt att installera i en x1 PCI Express-kortplats och med 4 oberoende USB 2.0-portar kan upp till 127 USB-enheter per port läggas till och sammanlagt upp till 508 USB-enheter. Till denna adapter medföljer även en delad, intern USB-kontakt för att kunna lägga till interna USB 2.0-tillägg.

Denna produkt täcks av StarTech.coms livstidsgaranti och gratis livstidsgaranti på teknisk support.

Certifikat, rapporter och kompatibilitet

Användning

- Lägg till extra USB-portar till ett system med endast en ledig PCI Express-kortplats för att få stöd för flera höghastighets USB-enheter på samma gång
- Lägg till fyra dedicerade, externa USB-portar till en PCI Express-kompatibel arbetsstation eller server för extra höghastighets USB 2.0-anslutningar
- Tillhandahåller ytterligare, dedicerade USB 2.0-portar för externa multi-lagringslösningar med hög prestanda

Funktioner

- Fyra oberoende externa USB 2.0-portar och en delad intern port
- Med stöd för höghastighets USB 2.0-dataöverföringshastigheter på upp till 480 Mbps per port på samma gång
- Bakåtkompatibel med USB 1.1- och USB 1.0-enheter
- Tillhandahåller upp till 500 mA nätspänning per port med dedicerad nätaggregatsinmatning
- I överensstämmelse med Open Host Controller (öppen värdkontroller) specifikation rev. 1.0a och Enhanced Host Controller (utökad värdkontroller) specifikationer rev. 1.0
- Uppfyller PCI Express specifikation 1.1
- Med stöd för bulk/avbrott/asynkronisk USB-överföringslägen
- Stöder upp till 127 USB-enheter per port (flera USB-hubbar krävs)
- Plug-and-play- och hot-swap-kompatibel

Hårdvara

Garantipolicy	Lifetime
Portar	4
Gränssnitt	USB 2.0
Busstyp	PCI Express
Korttyp	Standardprofil
Industristandarder	PCI-Express en bana 2,5 Gb/s
Chipset-ID	ASIX - MCS9990CV

Prestanda

Typ och hastighet	USB 2.0 - 480 Mbit/s
-------------------	----------------------

Kontakt(er)

Kontakttyp(er)	PCI Express x1
Interna portar	IDC (4-stifts, moderkortskontakt)
Externa portar	USB Type-A (4-stifts) USB 2.0

Mjukvara

OS-kompatibilitet	Windows® 8 / 8.1 (32/64bit), 7 (32/64), Vista (32/64), XP (32/64), 2000
	Windows Server® 2012, 2008 R2, 2003
	Mac OS® 10.x (Tested up to 10.11)
	Linux

Särskilda anmärkningar/krav

System- och kabelkrav	Pentium® II eller bättre CPU
	Windows® 98SE eller bättre
	PCI Express-kabel dator med en ledig PCI Express x1-port eller högre

Miljö

Drifttemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Förvaringstemperatur	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Luftfuktighet	5~95 % RH

Utseende

Produktlängd	2.7 in [68.4 mm]
Produktbredd	3.4 in [87 mm]
Produkt höjd	0.8 in [21 mm]
Produktvikt	1.8 oz [50 g]

Förpackning

Package Length	6.9 in [17.5 cm]
Package Width	1.5 in [37.5 mm]
Package Height	5.4 in [13.8 cm]
Fraktvikt (förpackning)	5.3 oz [150 g]

Vad det är i lådan

Ingår i paketet	USB 2.0 PCI Express-kort
-----------------	--------------------------



LP4 till SATA-kabel

Instruktionsbok

* Produkters utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.

