

2-poorts PCI Express (PCIe) SuperSpeed USB 3.0-kaartadapter met UASP - SATA-voeding

Productcode: PEXUSB3S24



Met de PEXUSB3S24 2-poorts PCI Express USB 3.0-kaart kunt u twee USB 3.0-poorten toevoegen aan uw PCI Express-computersysteem, met een optionele SATA-voedingsconnector voor aansluiting op uw systeemvoeding en een stroomsterkte tot 900 mA per poort naar via een USB 3.0-bus gevoede apparaten (500 mA voor USB 2.0).

Deze met UASP-ondersteuning (USB Attached SCSI Protocol) verbeterde USB 3.0 controller werkt tot 70% sneller dan conventionele USB 3.0, als hij wordt gecombineerd met een (N.B.: UASP wordt niet door alle besturingssystemen ondersteund). Door een efficiënter protocol te gebruiken dan de traditionele USB BOT (Bulk-Only Transport) optimaliseert UASP-technologie transmissies door meerdere opdrachten tegelijkertijd te verwerken. Hierdoor worden de transmissiesnelheden aanzienlijk verhoogd met minder wachttijd voor datatransmissie. Zie voor meer informatie onze UASP-testresultaten.

De PCIe USB 3.0 adapter voldoet aan USB 3.0 standaards voor een datatransmissiesnelheid tot 5 Gbps, en is toch neerwaarts compatibel met bestaande USB 2.0 / 1.1 apparaten. Voor nog meer veelzijdigheid is de controllerkaart uitgerust met een standard-profile-steun, terwijl een low-profile-/halfhoge steun is meegeleverd voor installatie in kleine-vormfactorcomputers.

Gedekt door een 2-jarige garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

UASP wordt ondersteund in Windows® 8, 8.1, Server 2012 en Linux kernel 2.6.37 of later. Uit tests blijkt dat UASP tot 70% sneller leest / 40% sneller schrijft dan traditionele USB 3.0 bij volle capaciteit.

Bij dezelfde volle capaciteit bleek uit de tests dat UASP ook tot 80% minder processorvermogen nodig heeft.

De testresultaten werden verkregen met een Intel® Ivy Bridge-systeem, add-on USB 3.0-kaarten van StarTech.com, een voor UASP geschikte StarTech.com-behuizing en een SATA III solid state drive.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit

Toepassingen

- Upgrade een oudere op PCIe gebaseerd systeem via een USB 2.0-naar-USB 3.0-verbinding
- Breid de USB-capaciteit van uw systeem uit met twee aanvullende externe poorten
- Sluit extra externe harde schijven, cd/dvd-loopwerken, MP3-spelers, printers, scanners, webcams, game controllers, digitale camera's, enz. aan op een computersysteem

Eigenschappen

- Voorziet in twee externe USB 3.0-poorten met UASP-ondersteuning
- Ondersteunt datatransmissiesnelheden tot 5 Gbps
- Voldoet aan de PCI Express 2.0-specificaties
- Optionele SATA-voedingsconnector levert max. 900 mA per USB-poort
- Ondersteunt USB-batterijopladspecificatie 1.2
- Voldoet aan alle USB 3.0 rev 1.0 en Intel xHCI rev 1.0 specificaties
- Achterwaarts compatibel met apparaten op USB 2.0 en USB 1.1/1.0
- Inclusief low profile / half-height montagebracket

Hardware

Garantiebeleid	2 Years
Poorten	2
Interface	USB 3.0
Bus type	PCI Express
Kaarttype	Standaard bracket (incl. low profile bracket)
Poorttype	Geïntegreerd op kaart
Industriestandaarden	USB 3.0-specificatie Rev. 1.0

PCI Express basisspecificatie Rev. 2.0

Intel xHCI-specificatie Rev. 1.0

Chipsetcode Renesas/NEC - μ PD720202

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	5 Gbit/s
Maximale kabellengte	9.8 ft [3 m]
Type en snelheid	USB 3.0 - 5 Gbit/s
UASP ondersteuning	Ja

Connector(en)

Type connector(en)	PCI Express x1
Interne poorten	SATA voeding (15-polig)
Externe poorten	USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)

Software

Besturingssystemen	Windows® Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019 Linux 2.6.31 tot 4.11.x <i>Alleen LTS-versies</i>
--------------------	--

Speciale opmerkingen / vereisten

Systeem- en kabelvereisten	Vrije PCI Express-slot
Notitie	De maximale overdrachtsnelheid van deze kaart wordt beperkt door de interface van de bus. Bij gebruik op computers met PCI Express 1.0 is de maximale overdrachtsnelheid 2,5 Gbit/s. Bij gebruik op computers met PCI Express 2.0 is de maximale overdrachtsnelheid 5 Gbit/s.

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	5°C to 50°C (41°F to 122°F)
Opslagtemperatuur	-25°C to 70°C (-13°F to 158°F)



Vochtigheid 20-80% rel. luchtvochtigheid

Fysieke eigenschappen

Type behuizing	Staal
Lengte product	2.6 in [65.0 mm]
Breedte product	0.7 in [18.0 mm]
Hoogte product	4.7 in [12.0 cm]
Gewicht product	1.4 oz [40.0 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	5.7 in [14.5 cm]
Package Width	6.9 in [17.4 cm]
Package Height	1.3 in [32.0 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	4.6 oz [130.0 g]

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	PCI Express USB 3.0-kaart
	Handleiding
	Low-profile bracket
	Driver-CD

* Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.

