

PCI Express naar 2 PCI & 2 PCIe uitbreidingsbehuizingssysteem - volle lengte

Product ID: PEX2PCIE4L



Het PEX2PCIE4L PCI/PCI Express uitbreidingschassis is een snelle en eenvoudige I/O-uitbreidingsoplossing voor bijna alle PCI Express (PCIe)-systemen. Het toevoegen van PCI/PCIe-kaarten aan een server of werkstation, of het bieden van de mogelijkheid om kaarten uit te wisselen tussen een mobiele en desktopconfiguratie, is een voordelige en tijdsbesparende oplossing voor het maximaliseren van het I/O-capaciteit van uw systeem.

Het externe uitbreidingschassis voegt twee PCI-sleuven met volle lengte (38 cm) (32-bits/33 MHz), en twee PCIe x1 (single lane) sleuven toe aan een hostcomputer via één PCI Express-verbinding. Dankzij de totale bandbreedte van max. 250 MBps van de PCIe x1 hostcontrollerkaart kan de computer fungeren alsof de uitbreidingschassiskaarten direct op het moederbord zijn aangesloten.

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

Certificaties, rapporten en compatibiliteit



Toepassingen

- Ideaal voor systeemtesters en technici die regelmatig PCI- of PCIe I/O-kaarten uitwisselen
- Breid de PCI- en PCI Express I/O-capaciteit van bestaande systemen uit
- Voeg kaarten met volle lengte of volle hoogte toe aan een kleine-vormfactorm systeem
- Bied PCI-ondersteuning van systemen met alleen PCIe-sleuven

Eigenschappen

- Uitbreidingsbay met 2 PCI-poorten (32-bits/33 MHz), en 2 PCIe single lane poorten (250 MBps)
- PCI/PCIe-uitbreidingsstelsel met eigen voeding met een aan/uitknop
- Robuuste stalen constructie voldoet aan de eisen voor industriële en serveromgevingen
- Ondersteunt zowel 5 V als 3,3 V add-in kaarten met volle lengte
- Voldoet aan PCI 2.3 en PCIe 1.1 specificaties
- Ondersteunt Advance Error Reporting inclusief ECRC-ondersteuning
- Ondersteun extra lange (38 cm) add-in kaarten

Hardware	Warranty	2 Years
	Bus type	PCI Express
	Chipsetcode	Texas Instruments - XIO200A Texas Instruments -XIO3130
	Interface	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
	Kaarttype	Standaard bracket (incl. low profile bracket)
	Poorttype	Geïntegreerd op kaart
Prestaties	Maximale overdrachtsnelheid	250 Mbps
	MTBF	135.012 uur
Connector(en)	Externe poorten	2 - PCI / PCI-X (universeel 3,3 & 5 V, 32-bits) sleuf Vrouwelijk 2 - PCI Express x1 sleuf Vrouwelijk
	Type connector(en)	1 - PCI Express x1 Mannelijk
Software	Besturingssystemen	OS Independent; No additional drivers or software required
Speciale opmerkingen / vereisten	Notitie	Dit product heeft een compatibiliteitsprobleem met Silicon Image SATA controllers op een AMD-platform Het chassis levert tot 5V bij 3A, 3,3V bij 4,5A, of in totaal gecombineerd 15 W
Voeding	Inclusief voedingsadapter	Inclusief wisselstroomadapter
	Ingangsspanning	100 - 240 AC
	Polariteit pin midden	Positief
	Stekkertype	M
	Uitgangsspanning	12V DC
	Uitgangsstroom	3A
	Vermogensopname	36
Gebruiksomgeving	Bedrijfstemperatuur	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
	Opslagtemperatuur	-40°C to 75°C (-40° to 167°F)
	Vochtigheid	5% tot 95% rel. luchtvochtigheid
Fysieke eigenschappen	Breedte product	13.7 cm [5.4 in]
	Gewicht product	2 kg [4.4 lb]
	Hoogte product	14.3 cm [5.6 in]
	Kleur	Zwart

	Lengte product	38.2 cm [15 in]
	Type behuizing	Staal
Verpakkingsinformatie	Package Height	25.4 cm [10 in]
	Package Length	43.6 cm [17.2 in]
	Package Width	20.8 cm [8.2 in]
	Verzendgewicht (verpakt)	2.1 kg [4.6 lb]
Wat wordt er meegeleverd	Meegeleverd	1 - PCI-uitbreidingsbox
		1 - PCI Express-kaart
		1 - 91 cm lange DVI-D-kabel
		1 - Low-profile bracket
		1 - Set schroeven
		3 - Voedingskabel (NA/GB/EU)
		1 - Voedingsadapter
		1 - Software-CD
	1 - Handleiding	

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