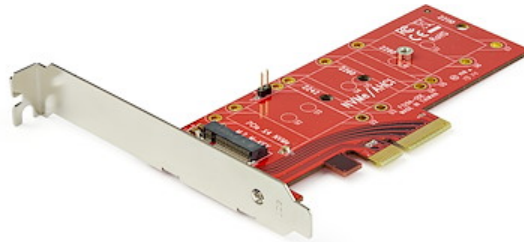


## x4 PCI Express naar M.2 PCIe SSD Adapter - M.2 NGFF SSD (NVMe of AHCI) Adapterkaart

Productcode: PEX4M2E1



Krijg ultrasnelle datatoegang door toevoeging van een PCIe M.2 SSD aan uw bestaande computer. Met deze adapter kunt u een high-speed, 4-lane M.2 SSD (op PCIe-basis), zoals een Samsung 950 Pro of Samsung SM 951, toevoegen aan een pc met een beschikbare x4 PCI Express-uitbreidingsleuf. U kunt de PCIe M.2 schijf direct op de adapter monteren, zodat u uw systeemprestatie eenvoudig en comfortabel kunt verbeteren en uw algehele interne opslag kunt vergroten.

Met de uitbreidingskaart kunt u volledig profiteren van de hoge snelheid en compacte afmeting van PCIe M.2 interne solid-state drives. De adapter maakt direct verbinding met het moederbord van uw computer ter ondersteuning van een M.2 op PCIe gebaseerde SSD (NVMe of AHCI) via ultrasnel x4 PCIe. De adapter is compatibel met PCIe 3.0 moederborden en ook neerwaarts compatibel met PCIe 2.0 en PCIe 1.0. Na installatie van de M.2 op PCIe gebaseerde schijf is de snelheid van uw computer aanzienlijk verhoogd.

De adapter ondersteunt PCIe 3.0 x4 NVMe (M-toets) en PCIe-AHCI M.2 SSD's inclusief 2242, 2260, 2280 en 22110 schijven. De uitbreidingsleuf adapter ondersteunt de meest gebruikte schijfafmetingen, waaronder 110 mm, 80 mm, 60 mm en 42 mm

De uitbreidingskaart is uitgerust met een full-profile steun, terwijl een low-profile-/halfhoge steun worden meegeleverd voor installatie in kleine-vormfactor computers.

De PEX4M2E1 wordt gedekt door een 2-jarige garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

## Certificaties, rapporten en compatibiliteit



## Toepassingen

- Sluit een PCIe M.2 SSD aan op uw computer via een beschikbare x4 PCI Express uitbreidingsleuf om de systeem snelheid te verhogen en de interne dataopslag te vergroten
- Krijg ultrasnelle datatoegang, ideaal voor gaming of krachtige werkstations
- Installeer uw besturingssysteem op een M.2 op PCIe gebaseerde schijf voor snelle toegang, terwijl u grotere platterschijven voor bulkopslag beschikbaar houdt

## Eigenschappen

- **BETERE PRESTATIES:** Sluit een PCIe M.2 SSD (M-Key / NGFF / NVMe of AHCI) aan op uw computer via PCI Express voor ultrasnelle data access en verbeter de prestaties van uw systeem
- **BREDE COMPATIBILITEIT:** Deze M2 PCIe SSD-adapter is compatibel met PCIe 3.0 moederborden, en backwards compatibel met PCIe 2.0 en PCIe 1.0; Hij ondersteunt ook PCIe M.2 SSD's (NVMe en AHCI, 2242, 2260, 2280 en 22110) drives voor ultieme compatibiliteit
- **ZORGELOZE SETUP:** Met native OS-ondersteuning is deze M.2 PCIe 3.0 x4-adapter snel en eenvoudig te installeren; Ook compatibel met PCIe x8- en x16-slots
- **FULL EN LOW PROFILE:** Deze SSD PCIe M.2 adapter is uitgerust met een full-profile beugel, en wordt geleverd met een halfhoge/low-profile beugel voor installatie in computers met een kleine vormfactor
- **DE KEUZE VAN DE IT-PRO:** deze SSD PCIe M.2 adapter werd ontworpen en gemaakt voor IT-professionals en geniet van gratis levenslange 24/5 meertalige technische ondersteuning

---

### Hardware

Garantiebeleid	2 Years
Interface	PCI Express x4
Bus type	PCI Express
Aantal stations	1

Schijfgrootte	22m - M.2 NGFF
Schijftype	M.2 (PCIe, AHCI, M-Key, NGFF)
	M.2 (PCIe, AHCI, M-Key, NGFF)
Schijfinstallatie	Vast
Ondersteunde schijfhoogte(n)	2242
	2260
	2280
	22110

---

#### Prestaties

Type en snelheid	PCI Express 3.0 (8 Gbps)
RAID	Nee
Hot-swappable	Nee

---

#### Connector(en)

Schijfaansluitingen	1 - M.2 (PCIe, M-Key, AHCI/NVMe, NGFF)
Hostaansluitingen	1 - PCI Express x4

---

#### Software

Besturingssystemen	OS independent; No software or drivers required
--------------------	---

---

#### Speciale opmerkingen / vereisten

Notitie	Een besturingssysteem met native ondersteuning van PCIe SSD's (NVMe), zoals: - Windows® 8 en hoger - Mac OS 10.10.3 en hoger
---------	--

---

#### Indicatoren

LED-indicatoren	1 - Pinheader op printplaat voor schijf-LED-aansluiting
-----------------	---

---

#### Voeding

Ingangsspanning	12V DC
-----------------	--------

---

#### Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	5°C to 50°C (41°F to 122°F)
Opslagtemperatuur	-25°C to 70°C (-13°F to 158°F)
Vochtigheid	15% - 90% rel. luchtvochtigheid

---

Fysieke eigenschappen

Kleur	Rood
Type behuizing	Staal
Max. schijfhoogte	4.3 in [110 mm]
Lengte product	5.3 in [13.5 cm]
Breedte product	3.1 in [8.0 cm]
Hoogte product	0.2 in [0.4 cm]
Gewicht product	1.7 oz [47.0 g]

---

Verpakkingsinformatie

Verpakkingsaantal	1
Package Length	6.3 in [15.9 cm]
Package Width	8.6 in [21.9 cm]
Package Height	1.8 in [46.0 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	5.3 oz [151.0 g]

---

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 - x4 PCI Express® naar M.2 PCIe SSD-adapter</li> <li>1 - Low-profile-bracket</li> <li>1 - full-profile steun (voor-geïnstalleerd)</li> <li>1 - SSD standoff- en installatie schroef</li> <li>1 - Verkorte handleiding</li> </ul>
-------------	---

---

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

