

M.2 auf U.2 (SFF-8639) Host Adapter für M.2 PCIe NVMe SSD

Produkt-ID: U2M2E125



Mit diesem PCI Express M.2-zu-U.2-Adapter können Sie einfach eine M.2 PCIe-NVMe-SSD in Ihrem Desktop-PC oder Server installieren und das Laufwerk über eine freie U.2-(SFF-8639) kompatible Schnittstelle auf Ihrer Hauptplatine verbinden.

Kostengünstiges Upgrade Ihres Systems

Der M.2-zu-U.2-Adapter eignet sich ideal für IT-Experten, Systemintegratoren und -architekten sowie Enthusiasten, die einen Server oder Desktop-Computer bauen. Er unterstützt eine M.2 PCIe NVMe-SSD (M-Key) und bietet so eine kostengünstige Möglichkeit, die Leistung einer M.2 NVMe über eine freie U.2-(SFF-8639)-kompatible Schnittstelle auf Ihrer Hauptplatine zu Ihrem Computer oder Server hinzuzufügen.

Einfache Installation

Der M.2-zu-U.2-Adapter kann mit allen Desktop-PCs und Servern verwendet werden, die über einen freien Laufwerksschacht oder eine U.2-(SFF-8639)-kompatible Host-Schnittstelle verfügen. Die Adapterkarte ist OS-unabhängig, sodass zur Installation keine Software oder Treiber benötigt werden.

Der U2M2E125 wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Verbinden Sie eine M.2 NVMe-SSD über einen freien U.2-(SFF-8639)-Steckplatz mit Ihrem Computer

oder Server, um die Systemleistung und den internen Datenspeicher zu erhöhen

- Ideal für IT-Experten, Systemintegratoren und -architekten sowie Enthusiasten, die eine neue Computer- oder Serverlösung bauen
- Erhalten Sie ultraschnellen Zugriff - ideal für Hochleistungs-Workstations

Merkmale

- Erhöhen Sie Ihre Systemgeschwindigkeit und -leistung kostengünstig durch Hinzufügen einer M.2 PCIe NVMe-SSD zu Ihrem PC oder Server
- Adapter unterstützt eine M.2 PCIe NVMe-SSD (M-Key)
- U.2 (SFF-8639)-Host-Schnittstelle, passend für standardmäßige 2,5-Zoll-Laufwerkschächte
- Schnelle und einfache Konfiguration mit nativer OS-Unterstützung
- Abwärtskompatibel zu früheren Versionen von PCIe

Hardware

Garantiebestimmung	2 Years
Lüfter	Nein
Schnittstelle	U.2 (SFF-8639; PCIe x4)
Bustyp	PCI Express
Anzahl von Laufwerken	1
Laufwerktyp	M.2 (PCIe, AHCI, M-Key, NGFF)
Laufwerkinstallation	Fest
Unterstützte Laufwerkhöhe(n)	2280
	2260
	2242

Leistung

RAID	Nein
------	------



Steckverbinder

Laufwerksteckverbinder	M.2 (PCIe, M-Key, AHCI/NVMe, NGFF)
Hostanschlüsse	U.2 (PCIe, SFF-8639, AHCI/NVMe)

Software

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

Umwelt

Betriebstemperatur	+5°C to +50°C (41°F to 122°F)
Lagertemperatur	-25°C to +70°C (-13°F to 158°F)
Feuchtigkeit	15 % ~ 90 % RH

Physische Eigenschaften

Farbe	Rot
Gehäusotyp	Stahl
Max. Laufwerkhöhe	7.5 ft [2.3 m]
Produktlänge	3.9 in [100 mm]
Produktbreite	2.8 in [70 mm]
Produkthöhe	0.3 in [7 mm]
Produktgewicht	1.3 oz [36 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	6.9 in [17.5 cm]
Package Width	5.7 in [14.5 cm]
Package Height	1.2 in [30 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	3.6 oz [102 g]

Verpackungsinfo



halt

Im Paket enthalten

- M.2-Laufwerk-zu-U.2-Adapter
- Adapter-Montageschrauben
- Hardware-Satz für Laufwerk-Montage
- Kurzanleitung

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

