

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

Product 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
- Schnelle und einfache Konfiguration mit nativer OS-Unterstützung
- Abwärtskompatibel zu früheren Versionen von PCIe

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Anzahl von Laufwerken	1
	Bustyp	PCI Express
	Laufwerkinstallation	Fest
	Laufwerktyp	M.2 (NGFF, M-Key, PCIe x4)
	Lüfter	Nein
	Schnittstelle	U.2 (SFF-8639; PCIe x4)
	Unterstützte Laufwerkhöhe(n)	2242 2260 2280
<b>Steckverbinder</b>	Hostanschlüsse	1 - U.2 (SFF-8639, x4 PCIe, NVMe)
	Laufwerksteckverbinder	1 - M.2 (NGFF, M-Key, PCIe x4)
<b>Software</b>	Betriebssystemkompatibilität	OS independent; No software or drivers required
<b>Umwelt</b>	Betriebstemperatur	+5°C to +50°C (41°F to 122°F)
	Feuchtigkeit	15 % ~ 90 % RH
	Lagertemperatur	-25°C to +70°C (-13°F to 158°F)
<b>Physische Eigenschaften</b>	Farbe	Rot
	Max. Laufwerkhöhe	2280 mm [89.8 in]
	Produktbreite	70 mm [2.8 in]
	Produktgewicht	36 g [1.3 oz]
	Produkthöhe	7 mm [0.3 in]
	Produktlänge	100 mm [3.9 in]
<b>Verpackungsinformationen</b>	Versandgewicht (Verpackung)	102 g [3.6 oz]
<b>Verpackungsinhalt</b>	Im Paket enthalten	1 - M.2-Laufwerk-zu-U.2-Adapter 4 - Adapter-Montageschrauben 1 - Hardware-Satz für Laufwerk-Montage 1 - Kurzanleitung

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