

M.2 NVME PCIe NGFF SATA M2 SSD ADAPTER



Benutzerhandbuch

Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor der ersten Verwendung sorgfältig durch.

Bewahren Sie das Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.

Beschreibung

M.2 auf USB 3.1 SSD-Gehäuse/Box/Adapter, Dualprotokoll M.2 NVME PCIe NGFF SATA M2 SSD-Adapter für

2230, 2242, 2260 2280 NVMe/SATA M.2 SSD JM581D

10-Gbit/s-Modell

Unterstützt NVME PCIe M-Key/M+B-Key-SSD und NGFF SATA-Protokoll M+B-Key-SSD

Funktion

M.2 SATA NVME auf USB 3.1 Gen2 Festplattengehäuse

Erfüllt die SATA 3- und USB 3.0-Spezifikationen

Unterstützt das SATA NVME-Protokoll, geeignet für M2 (B+M-Key/M-Key) SSD

Unterstützt: M.2 SSD 22 x 30 mm, 22 x 42 mm, 22 x 60 mm, 22 x 80 mm Festplatten (SSD-Laufwerk nicht im Lieferumfang enthalten).

Die Ausgabegeschwindigkeit hängt vom Typ der verwendeten SSD ab: SATA (6 Gbit/s), NVME (10 Gbit/s)

Duales Protokoll, mit zwei Kabeln, Typ-C zu Typ-A (5 Gbit/s) und Typ-C zu Typ-C (10 Gbit/s)

Das Gehäuse aus Aluminiumlegierung vergrößert die Wärmeableitungsfläche, was die Wärmeableitung von der Festplatte während des Betriebs erleichtert und somit die Lebensdauer der Festplatte erhöht.

Unterstützung: UASP-Protokoll

Einfach zu bedienen und zu installieren

Technische Daten

OTG-Kabel: USB-C auf USB-C mit USB-C auf USB-A-Adapter

Anwendbar: M.2 SATA NVME 2230/2242/2260/2280 SSDs

Material: Aluminiumlegierung

Hauptgerät: JMS581D

Maximale Unterstützung: 2 TB

Schnittstellenunterstützung: B-Taste/B+M-Taste/M-Taste

Ausgangsanschluss: Typ C

System: Windows 98/SE/ME/2000/XP/Vista/Win7/Win8/Win10/Mac OS 8.6 oder höher

Größe: 104*39*12mm

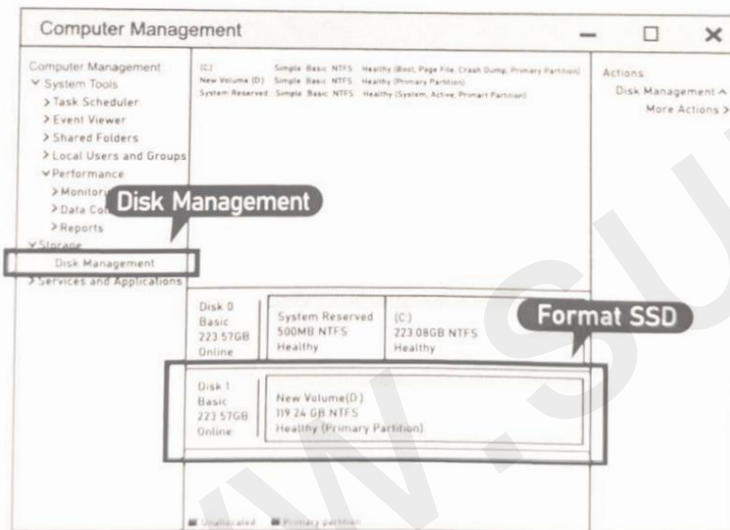
Packungsinhalt

1x SSD-Gehäuse

2x Kabel (USB-C + USB-A und USB-C+USB-A)

2x Feststellschraube

1x Bedienungsanleitung



Installation

1. Drücken Sie die Taste oben am Gerät und schieben Sie die Basis heraus.

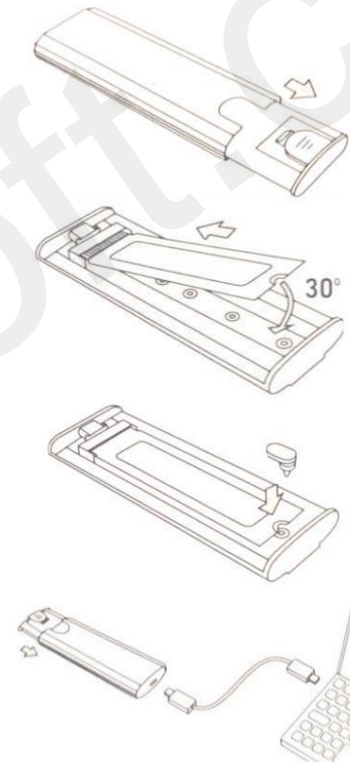
2. Installieren Sie das SSD-Laufwerk in der Basis.

Legen Sie die Disc in einem Winkel von 30° ein.

3. Nach der Installation der Scheibe stecken Sie die Feststellschraube in das Loch.

4. Setzen Sie die Basis in das Gerät ein, schließen Sie

das Kabel an und stellen Sie eine Verbindung zum Computer her.



Verteiler

Sunnysoft sro

Kovanecka 2390/1a

190 00 Prag 9

Tschechische Republik

www.sunnysoft.cz