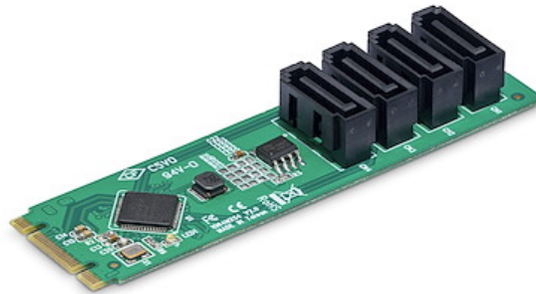


4-Port M.2 NVMe zu SATA Adapterkarte, M.2 PCIe 3.0 auf 4x SATA HDD/SSD Adapter, ASM1064 Chipset, M2 auf SATA für Windows/macOS/Linux

Produkt-ID: 4P-SATA-M2-ADAPTER



Fügen Sie einem Desktop bis zu vier unabhängige SATA-Laufwerke über einen einzigen 2280 M.2-Laufwerkssteckplatz hinzu, wobei die SATA-Lese-/Schreibgeschwindigkeiten von 6 Gbit/s pro Laufwerk beibehalten werden.

Diese Konfiguration kann mit modernen Motherboards oder externen Gehäusen verwendet werden, die über einen PCIe-basierten M.2-Steckplatz verfügen, und ermöglicht eine kostengünstige Erweiterung der Speicherkapazitäten. Vier 50cm SATA-Kabel sind im Lieferumfang enthalten, um die HDDs oder SSDs für eine schnelle Installation anzuschließen.

Die Treiber werden in den meisten gängigen Betriebssystemen automatisch installiert, darunter Windows 8 und höher, macOS und Linux. Diese Adapterkarte ist mit allen Hardwareplattformen kompatibel, wie z.B. Intel und AMD, und unterstützt die Software-Speicherverwaltung, einschließlich Microsofts Storage Spaces.

Diese Speichererweiterungskarte ist ideal für die Datenspeicherung, Backups, NAS-Setups, Fotografen, Videofilmer und die Erstellung von Inhalten, wo eine große Speicherkapazität und Zuverlässigkeit erforderlich ist.

Der 4-Port M.2 NVMe zu SATA Adapter unterstützt TRIM, SMART data pass-through, SATA I/II/III und PCI Express 3.0.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität





Anwendungen

- Verwenden Sie moderne Motherboards oder externe Gehäuse, die über einen M.2-Steckplatz verfügen, um die Speicherkapazität kostengünstig zu erweitern
- Ideal für Datenspeicherung, Backups, NAS-Setups, Fotografen, Videofilmer und die Inhaltsproduktion

Merkmale

- **SPEICHERPLATZ ERWEITERN:** Steigern Sie die Speicherkapazität und Flexibilität mit nur einem Steckplatz; fügen Sie einem Desktop bis zu 4 SATA-Laufwerke über einen einzigen 2280 M.2 Slot hinzu, mit SATA Geschwindigkeiten von 6Gbps pro Laufwerk
- **UNIVERSELLE KOMPATIBILITÄT:** Automatische Installation der Treiber in den meisten OS, inkl. Windows 8 und höher, macOS und Linux; Kompatibel mit Intel/AMD Hardware-Plattformen; Unterstützt Software Storage Management inkl. Storage Spaces (Microsoft)
- **ANWENDUNGEN:** Verwendung mit modernen Motherboards oder externen Gehäusen, die einen M.2-Steckplatz haben, um die Speicherkapazitäten preiswert zu erweitern; ideal für Datenspeicherung, Backups, NAS-Setups, Fotografen, Videofilmer und die Content Creation
- **TECHNISCHE DATEN:** ASMedia ASM1064 Chip bietet TRIM, SMART data, SATA I/II/III und PCI Express 3.0; Inkl. 4x 50cm SATA Kabel zum Anschluss der HDDs/SSDs; PCIe B oder M-key M.2 Slots kompatibel; **HINWEIS:** Nicht kompatibel mit SATA M.2 Laufwerkssteckplätzen
- **DIE WAHL DES IT-PROFIS:** Entwickelt und hergestellt für IT-Profis, ist diese 4-Port M.2 zu SATA-Adapterkarte für 2 Jahre unterstützt, einschließlich kostenlosem, lebenslangem, mehrsprachigem technischen Support (24/5)

Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Ports	4
Schnittstelle	M.2 PCIe (x4 PCIe)
Bustyp	PCI Express
Portart	Integriert auf Karte

Chipset-ID ASMedia ASM1064

Leistung

TRIM Support	Ja
S.M.A.R.T. Support	Ja
Portvervielfältigung	Ja
Number of Ports That Support Port Multiplier	4 (can only use 1 PM at a time)
Number of Drives Supported Through Port Multiplier	1 to 4
RAID	Nein
Hot Swap-Funktion	Ja
MTBF	68.555.579 Stunden

Steckverbinder

Laufwerksteckverbinder	4 - SATA (7-polig, Daten)
Hostanschlüsse	1 - M.2 (B+M-Key, PCIe)

Software

Betriebssystemkompatibilität	Windows 7
	Windows 8/8.1
	Windows 10
	Windows 11
	macOS Big Sur (11.0)
	macOS Monterey (12.0)
	macOS Ventura (13.0)
	macOS Sonoma (14.0)
	Ubuntu
Linux 4.15.x und höher - nur LTS-Versionen	

Spezielle
Hinweise/Anforderungen

Hinweis	Dieses Produkt ist nur mit PCIe-basierten B-Key oder M-Key M.2-Laufwerkssteckplätzen kompatibel
	Dieses Produkt ist nicht kompatibel mit SATA-basierten M.2-Laufwerksschächten
	Die mitgelieferten SATA-Kabeln sind 50 cm lang

Anzeiger

LED-Anzeiger	1 - Solide Grün: Eingeschaltet
	1 - Aus: Ausgeschaltet

Strom

Stromversorgung	Busgespeist
-----------------	-------------

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32F° to 158F°)
Lagertemperatur	-20°C to 80°C (-4F° to 176F°)
Feuchtigkeit	20% bis 80% Relative Luftfeuchtigkeit

Physische
Eigenschaften

Farbe	Grün
Produktlänge	3.1 in [8.0 cm]
Produktbreite	0.9 in [2.2 cm]
Produkthöhe	0.4 in [1.1 cm]
Produktgewicht	0.3 oz [8.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketlänge	6.7 in [17.0 cm]
Paketbreite	5.6 in [14.2 cm]
Pakethöhe	1.2 in [3.0 cm]

Versandgewicht
(Verpackung) 5.0 oz [142.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten

- 1 - M.2 auf Quad SATA-Laufwerksadapter
- 4 - SATA-Kabel
- 1 - Kurzanleitung

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