

# DIGITUS 2,5" SATA Festplattenadapter M.2 oder mSATA

DA-71118  
EAN 4016032457688



## 2,5" SATA Festplattenadapter M.2 oder mSATA SATA 3 6 Gbit/s, Schreibgeschwindigkeit 520 MB/s

Mit dem DIGITUS® 2,5" SATA Festplattenadapter erhöhen Sie die Systemgeschwindigkeit und -leistung kostengünstig durch den Einbau einer M.2 oder mSATA SSD in Ihren PC oder Notebook. Der Festplattenadapter wird wie eine Standard 2,5" Festplatte mit SATA III Anschluss verwendet, durch die geringe Einbauhöhe von nur 7 mm kann ein Einbau in alle gängigen Notebooks erfolgen. Es werden M.2 (NGFF) SSDs von folgendem Typ unterstützt: M.2 Typ 2230, 2242, 2260, 2280 mit B-Key und B+M-Key. Eine Unterstützung von M.2 PCIe NVMe-SSDs mit M-Key ist nicht gegeben. Weiterhin werden mSATA SSDs mit Mini PCIe 52 PIN Anschluss als full size Variante unterstützt. Per DIP Switch auf der Platine wird die jeweilig eingebaute SSD ausgewählt. Bootvorgänge werden vom Adapter für alle Standard Betriebssysteme wie Windows, Mac OS oder Linux unterstützt. Der innenliegende SSD Speicher wird durch das vollständig geschlossene Aluminiumgehäuse vor Staub und Beschädigung geschützt. Durch die SATA III Schnittstelle bietet sich eine Datenübertragungsgeschwindigkeit von 6 Gbit/s, die Lesegeschwindigkeit kann, abhängig von der eingesetzten SSD bis zu 520 MB/s betragen. Der Adapter unterstützt SATA Rev.3.2 mit DEVSLP

Energiesparmodus.

### Nutzen Sie eine M.2 oder mSATA SSD als 2,5" Festplatte für Ihren PC oder Notebook

- 2,5" Festplattenadapter mit 7 mm Bauhöhe
- Geeignet für M.2 SSD (2230, 2242, 2260, 2280) mit B-Key oder B+M-Key
- Geeignet für mSATA SSD (full size)
- Ermöglicht Bootvorgänge von der eingebauten SSD
- SATA III Schnittstelle mit 6 Gbit/s
- Lesegeschwindigkeit bis 520 MB/s
- SATA Rev.3.2 mit DEVSLP Energiesparmodus
- Modus Einstellung über DIP Switch
- Geschlossenes Aluminiumgehäuse
- PCI Express M.2 Spec. Revision 0.7, Version 1.0
- PCI Express Mini Card Electromechanical Spec. 1.2
- Abmessungen: 100 x 70 x 7 mm

### Lieferumfang

- 2,5" SATA Festplattenadapter M.2 oder mSATA
- QIG

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	60	6,00	27,00	19,50	23,50	0,00
Innen-VPE	1	0,10	10,00	12,00	1,50	180,00
Einzel-VPE	1	0,10	10,00	12,00	1,50	180,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,05	7,00	10,00	1,00	70,00

Weitere Anwendungsbilder:

