

M.2 NVMe Tray/Laufwerkseinschub für PCIe M.2 NVMe Wechselrahmen, Hot-Swap Laufwerksschublade, M2 SSD NVMe Adapter, für M2-REMOVABLE-PCIE-N1 und 2M2-REMOVABLE-PCIE

Produkt-ID: TR-M2-REMOVABLE-PCIE



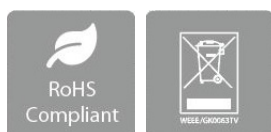
Ein Ersatzlaufwerkseinschub für M2-REMOVABLE-PCIE-N1 oder 2M2-REMOVABLE-PCIE, um ein kompatibles Laufwerk hinzuzufügen oder auszutauschen. Der Laufwerkseinschub kann M-Key M.2 NVMe-SSDs in den Größen 2230, 2242, 2260 und 2280 aufnehmen.

Installieren Sie ein M.2-Laufwerk in den Laufwerkseinschub, ohne dass Sie Werkzeuge benötigen. Die Laufwerksschublade verfügt über eine Betriebs-/Aktivitäts-LED-Anzeige zur Überwachung des Laufwerkstatus. Ein Verriegelungsmechanismus mit optionalem Schloss (2 Schlüssel im Lieferumfang enthalten) verhindert den Diebstahl geschäftskritischer Datenspeichergeräte.

Der Tray ist mit Wärmeleitpads ausgestattet, die die Wärmeableitung unterstützen und so eine optimale und zuverlässige Leistung gewährleisten und gleichzeitig eine mögliche thermische Drosselung reduzieren. Schwingungsdämpfende Federn an der Laufwerksablage verringern die Stöße während der Installation und verbessern die Gesamtstabilität und Langlebigkeit des Laufwerks.

Bei Verwendung mit Produkten aus der PCIe-Erweiterungsproduktserie bietet sie Flexibilität und Komfort bei der Verwaltung mehrerer M.2-Laufwerke. Die Unterstützung von NVMe PCIe Hot Swap ist abhängig vom Motherboard. Erkundigen Sie sich beim Hersteller des Motherboards nach der Hot-Swap-Unterstützung und nach Anweisungen zur Aktivierung dieser Funktion.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität





Anwendungen

- Vereinfachung von Sicherungs- und Archivierungsvorgängen durch Austausch eines Laufwerks ohne Herunterfahren des Host-Computers
- Ideal für Datenwiederherstellung, Wartung und Speicherskalierbarkeit

Merkmale

- **ZUSÄTZLICHER LAUFWERKSEINSCHUB:** Zur Verwendung mit M2-REMOVABLE-PCIE-N1 oder 2M2-REMOVABLE-PCIE für zusätzliche Hot-Swap-fähige Laufwerke; Unterstützt 2230, 2242, 2260 und 2280 M-Key M.2 NVMe SSDs; Bietet hohe Lese-/Schreibgeschwindigkeiten bis 64Gbps
- **WERKZEUGLOSE INSTALLATION:** Installieren Sie ein M.2-Laufwerk in den Laufwerkseinschub ohne Werkzeug; Betriebs und Aktivitäts LEDs; Laufwerkschublade hat Einrastmechanismus und ist abschließbar (2 Schlüssel inklusive)
- **HOCHWERTIGER AUFBAU:** Tray kommt mit Wärmeleitpads und Aluminiumabdeckung zur Unterstützung der Wärmeableitung; Antivibrationsfedern am Laufwerkseinschub reduzieren Vibrationen; optionale Laufwerksbefestigungsschraube für Stabilität
- **KOMPATIBILITÄT:** Keine Treiber oder Software erforderlich und arbeitet mit jedem Betriebssystem, inkl. Windows, Windows Server, Linux; Benötigt das Basisprodukt M2-REMOVABLE-PCIE-N1 oder 2M2-REMOVABLE-PCIE; Nicht kompatibel mit M.2 SATA-Laufwerken
- **HOT SWAP:** Dieser zusätzliche Laufwerkseinschub bietet Flexibilität und Komfort bei der Arbeit mit mehreren Laufwerken; die Unterstützung von PCIe-Hot-Swap hängt vom Motherboard ab; erkundigen Sie sich beim Hersteller des Boards nach der Unterstützung

Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

Schlüsselsperre Ja

Bustyp PCI Express

Industrienormen PCI Express 4.0

Anzahl von Laufwerken 1

Laufwerkgröße 22 mm - M.2 NVMe

	Laufwerktyp	M.2 (PCIe, NVMe, M-Key, NGFF)
	Laufwerkinstallation	Entnehmbar
	Unterstützte Laufwerkhöhe(n)	2230
		2242
		2260
		2280
<hr/>		
Leistung		
	Max. Datenübertragungsrate	64Gbps
	TRIM Support	Ja
	4Kn Support	Ja
	S.M.A.R.T. Support	Ja
	Stoßschutz	Ja
	Typ und Rate	PCI Express 4.0 (16 Gbps per lane)
	RAID	Nein
	Hot Swap-Funktion	Ja
<hr/>		
Steckverbinder		
	Laufwerksteckverbinder	1 - M.2 (NVMe, M-Key, PCIe x4)
<hr/>		
Software		
	Betriebssystemkompatibilität	Keine Treiber oder Software erforderlich
<hr/>		
Spezielle Hinweise/Anforderungen		
	System- und Kabelanforderungen	Erfordert das Basisprodukt M2-REMOVABLE-PCI-E-N1 oder 2M2-REMOVABLE-PCI-E
<hr/>		
Anzeiger		
	LED-Anzeiger	1 - Rot: Das angeschlossene Laufwerk wird nicht

unterstützt

1 - Grün: Angeschlossenes Laufwerk wird unterstützt

1 - Gelb: Blinkt, um Laufwerksaktivität anzuzeigen

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0°C to 65°C (32°F to 149°F)
Lagertemperatur	-35°C to 70°C (-31°F to 158°F)
Feuchtigkeit	0% bis 90% Relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz und Silber
Produktlänge	4.9 in [12.4 cm]
Produktbreite	1.3 in [3.4 cm]
Produkthöhe	0.5 in [1.2 cm]
Produktgewicht	1.3 oz [36.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	5.8 in [14.7 cm]
Paketbreite	2.9 in [7.4 cm]
Pakethöhe	0.9 in [2.3 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	3.1 oz [88.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - M.2-Laufwerkseinschub
	1 - Selbstklebendes Kühlkörper-Pad
	1 - Kurzanleitung

Garantieinformatio
nen

Warranty

2 Jahre

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