

M.2 Docking Station

für M.2 NVMe/NGFF SSD



NVMe / NGFF
Support



Tool-free
Installation



Aluminum
Heat sink



UASP and TRIM
Support



Hauptmerkmale

- Unterstützt alle M.2 SSD, PCIe NVMe und SATA III NGFF
- Kompatibel mit M.2 SSD Länge 2230, 2242, 2260, 2280
- Unterstützt PCIe 3.0 x2 Datentransferraten von bis zu 10 Gbit/s
- Unterstützt SATA III Datentransferraten von bis zu 6 Gbit/s
- Unterstützt UASP und TRIM für optimierte Leistung Ihrer SSD
- Werkzeugfreie Installation – einfacher SSD-Wechsel in Sekunden
- Unterstützt Windows® und MacOS®

Mobiler Zwischenstopp für alle M.2 SSDs

Die G-M207-10G M.2 Docking Station ist die ideale Lösung zum schnellen Auslesen, oder Sichern Ihrer M.2 SSDs – ohne Werkzeug. Sie unterstützt sowohl PCIe NVMe als auch SATA III NGFF SSDs und bietet maximale Flexibilität bei bester Performance.

Ideal auch für Techniker, IT-Profis, Content Creators oder alle, die schnell und unkompliziert auf M.2 SSDs zugreifen möchten – ob zur Datenrettung, Migration oder Erweiterung des Speicherplatzes.



Artikel G-M207-10G

Artikel Nr. 18142

EAN/GTIN 4260746551310

Spezifikation

- **Interne Schnittstelle** : M.2 M-Key, M+B Key
- **Externe Schnittstelle** : USB 3.2 Gen2 Type-C® 10Gbit/s
- **Chipsatz** : Realtek RTL9210B
- **Unterstützt SSD** : M.2 SSDs Längen 2230,2242,2260,2280
- **Datentransferraten** : NVMe SSD bis zu 10 Gbit/s, NGFF SSD bis zu 6Gbit/s (theoretisch)
- **Produktmaterial** : Kunststoff /Aluminium
- **USB-C Kabellänge** : 30cm

Verpackungsinhalt

- | | |
|-------------------------|----------------------------|
| 1 x G-M207-10G | 2 x SSD-Fixierung |
| 1 x Type-C® Kabel | 1 x Schraubensatz für 2230 |
| 1 x Wärmeleitpad | 1 x Schutzbox |
| 1 x Aluminiumkühlkörper | 1 x Handbuch |

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 120Stk./Karton; Gesamtgewicht: 14,6 kg; Bruttogewicht/Produkt: 110g; Nettogewicht/Produkt: 30g; Abmessung/Karton: 410x300x390mm; Abmessung (Verp.): 90x130x27mm; Abmessung des Produkts: 105x30x14 mm

G-M207-10G

