

# USB 3.2 Gen 2x2 Docking Station

## für M.2 NVMe / NGFF SSD



NVMe / NGFF  
Support



UASP and  
TRIM Support



Aluminum  
Alloy Case



30mm Fan  
Heat Dissipation



\* SSD nicht im Lieferumfang enthalten

### Hauptmerkmale

- Unterstützt PCIe 4.0 x4 bis zu 20 Gbit/s
- Unterstützt SATA bis zu 6 Gbit/s USB 3.2 Gen 1
- Premium Aluminium Gehäuse exelenten Kühleigenschaften
- Unterstützt M.2 M-Key und SATA III NGFF SSDs mit Formfaktor bis 2280
- Leiser 20mm Lüfter für aktive Kühlung
- LED für Betrieb und Aktivität
- Unterstützt Windows® und MacOS®

### Nicht nur für die Eine...

Die mobile GRAUGEAR Docking Station G-M205-20G-F ist der ideale Begleiter, wenn auch mal unterwegs zwischen NVMe oder NGFF SSD gewechselt werden soll. Aber auch als stylische SSD Gehäuse macht das G-M205-20G-F eine sehr gute Figur. Für ausreichende Kühlung sorgt ein aktiver, leiser 20mm Lüfter und ein Aluminium Kühlkörper und stellt damit eine optimale Wärmeabfuhr sicher und schützt die SSD vor Überhitzung.



<b>Artikel</b>	G-M205-20G-F
<b>Artikel Nr.</b>	18112
<b>EAN/GTIN</b>	4260746551006
<b>Zolltarifnummer</b>	84718000

### Spezifikation

- **Interne Schnittstelle:** M.2 M-Key, B-Key & M+B Key
- **Externe Schnittstelle:** USB 3.2 Gen2 Type-C 20Gbit/s
- **Chipsatz:** RTL9220
- **Unterstützt:** NVMe und NGFF 2280 SSDs
- **Übertragungsgeschwindigkeit:** bis zu 20 Gbit/s (PCIe)
- **Produktmaterial:** Aluminium
- **Kabellänge:** 35cm / 13,78 inches

### Verpackungsinhalt

1 x G-M205-20G-F	1 x Silikon-Wärmeleidpad
1 x Aluminium Kühlkörper	1 x Handbuch
1 x Type-C® zu C-Kabel	1 x Garantiekarte
1 x SSD Montage Schrauben	

### Logistische Daten

Verpackungseinheit: n/a Stk./Karton; Gesamtgewicht: n/a kg;  
Abmessung/Karton: n/ mm; Bruttogewicht: 0,222 kg; Nettogewicht: 0,090 kg;  
Abmessung (Verp.): 142x80x48 mm; Abmessung des Produkts: 123x37x20 mm

**G-M205-20G-F**

