

Type-E auf Type-C®

Erweiterungskabel mit PCI Slotblech



Interface Type-C®



Super Speed



Type-E



Easy Solution



Hauptmerkmale

- 20-poliger Anschluss auf der PC-Hauptplatine zur Erweiterung des USB Type-C® Anschlusses an einen PC-Gehäuse
- Entspricht der USB 3.2 Gen2 Spezifikation
- Datenübertragungsraten bis zu 20Gbit/s
- Max. 100W Stromversorgung
- Busgespeister Modus und keine externe Stromversorgung erforderlich
- Unterstützt Windows®

Weiterer USB Type-C® Port nötig?

Mit dem GRAUGEAR Erweiterungskabel G-AD-ETC-10G kann ein PC auf einfache Weise um einen Type-C Port erweitert werden. Dieser entspricht den USB 3.2 Gen2 Spezifikationen mit einer Datenübertragungsrate von bis zu 20Gbit/s und einer max. Stromversorgung von 100W. Der 20 polige Type-E Stecker wird einfach auf einen freien Steckplatz auf der Hauptplatine angeschlossen und das Slotblech in einen freien PCI Steckplatz gesteckt und befestigt.



Artikel	G-AD-ETC-10G
Artikel Nr.	18023
EAN/GTIN	4260746550221

Spezifikation

- **Schnittstelle** : Type-E
- **Anschluss** : USB Type-C® Buchse mit PCI Halterung
- **Kabellänge** : 50 cm

Verpackungsinhalt

- 1 x G-AD-ETC-10G
- 1 x Handbuch
- 1 x Servicekarte

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 120 Stk./Karton; Gesamtgewicht/Karton: 8 kg; Bruttogewicht/Produkt: 60 g; Nettogewicht/Produkt: 42 g
 Abmessung/Karton: 420x320x315 mm; Abmessung (Verp.)/Produkt: 95x150x20 mm; Abmessung/Produkt: 115x18x510 mm

G-AD-ETC-10G

