

# A-Key auf USB-C

## Erweiterungskabel mit PCI Slotblech



Interface Type-C®



20 Gbit/s



Type-E



Easy Solution

### Hauptmerkmale

- 20-poliger Anschluss auf der PC-Hauptplatine zur Erweiterung des USB Typ-C Anschlusses an einen PC-Gehäuse
- Entspricht der USB 3.2 Gen2x2 Spezifikation
- Datenübertragungsraten bis zu 20Gbit/s
- Max. 100W Stromversorgung
- Busgespeister Modus und keine externe Stromversorgung erforderlich
- Unterstützt Windows

### Weiterer USB Typ-C Port nötig?

Mit dem GRAUGEAR Erweiterungskabel G-ETC-20G-B kann ein PC auf einfache Weise um einen Type-C Port erweitert werden. Dieser entspricht den USB 3.2 Gen2x2 Spezifikationen mit einer Datenübertragungsrate von bis zu 20Gbit/s und einer max. Stromversorgung von 100W. Der 20 polige A-Key Stecker wird einfach auf einen freien Steckplatz auf der Hauptplatine angeschlossen und das Slotblech in einen freien PCI Steckplatz gesteckt und befestigt.



<b>Artikel</b>	G-ETC-20G-B
<b>Artikel Nr.</b>	18159
<b>EAN/GTIN</b>	4260746551464

### Spezifikation

- **Schnittstelle** : internen A-Key (20-polig)
- **Anschluss** : USB Typ-C Buchse mit PCI Halterung
- **Kabellänge** : 60 cm

### Verpackungsinhalt

- 1 x G-ETC-20G-B
- 1 x Handbuch
- 1 x Servicekarte

### Logistische Daten

Verpackungseinheit: 150 Stk./Karton; Gesamtgewicht/Karton: 10,5kg; Bruttogewicht/Produkt: 62g; Nettogewicht/Produkt: 42g  
 Abmessung/Karton: 580x320x330mm; Abmessung (Verp.)/Produkt: 95x150x20 mm; Abmessung/Produkt: 115x18x510 mm

**G-ETC-20G-B**

