

128371 USB 3.2 Gen 2 C-auf-C- Verlängerungskabel, M/F, 1,0 m, 4K/60 Hz, 10 Gbit/s

Product Images





Short Description

1. USB 3.2 Gen 2
2. USB-C-Buchse x 1
3. USB-C-Stecker x 1
4. Auflösung: bis zu 4K@60 Hz
5. 10 Gbit/s Datenübertragungsrate
6. Mantel: PVC
7. Doppelte Schirmung für fehlerfreie Datenübertragung
8. Aluminiumgehäuse

Description

Das equip 128371 USB Gen 2 C-auf-C-Verlängerungskabel ist eine Hochgeschwindigkeits-Daten- und Stromübertragungslösung für Geräte, die mit USB-C-Anschlüssen ausgestattet sind. Es ermöglicht die Erweiterung der Reichweite zwischen zwei USB-C-Geräten wie Laptops, Smartphones oder Tablets, indem es eine zuverlässige und effiziente Verbindung bietet. Mit der USB 3.1 Gen 2-Technologie unterstützt dieses Kabel Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s und ermöglicht so schnelle Dateiübertragungen und reibungsloses Multimedia-Streaming. Es unterstützt auch Schnellladefunktionen und liefert eine Leistung von bis zu 100 W, sodass es zum Laden verschiedener Geräte geeignet ist.

Dieses Verlängerungskabel bietet Vielseitigkeit und Komfort beim Anschließen und Erweitern von USB-C-Geräten.

Additional Information

Zulassungen und Konformität CE, RoHS

Leiter-Material Copper

Mantelmaterial PVC

USB-Version 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)

Geschirmt	Ja
Produktgewicht (kg)	0.05
Kabellänge	1m
Farbe	Schwarz
EAN	4015867231043
Modellnummer	128371
Lieferumfang	128371
Kabellänge	1.0m
Anschluss 1	USB-C, male
Anschluss 2	USB-C, female
USB version	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Dimensions (W x D x H)	1000 x 4.8 x 4.8 mm

