

Delock Thunderbolt-Kabel - USB-C (M) bis USB-C (M)

USB 3.1 Gen 2 / Thunderbolt 3 / DisplayPort 1.2a - 20 V - 5 A - 1 m - 4K Unterstützung - Schwarz

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	84845
EAN/UPC	4043619848454



Beschreibung

Dieses Thunderbolt 3 Kabel von Delock ist universell einsetzbar und vereint alle Vorteile der Thunderbolt 3 Schnittstelle. Es ermöglicht den Anschluss unterschiedlicher Geräte, wie z. B. externer Gehäuse, Monitore, Card Reader und Docking Stationen, über einen Thunderbolt 3 Port eines PCs oder Notebooks. Das Kabel ermöglicht Datenübertragungsraten von bis zu 20 Gb/s und unterstützt sowohl die Übertragung von USB als auch von Displayport, PCI Express und Ethernet Daten. So ist z. B. der Anschluss eines 5K oder eines 4K Displayport Monitors möglich, ebenso der Anschluss von USB 3.1 Gen 2 Geräten. Auch die Stromversorgung von angeschlossenen Geräten mit einer Leistung bis zu 100 W ist möglich.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock Thunderbolt-Kabel - USB-C bis USB-C - 1 m
Typ	Thunderbolt-Kabel
Technologie	Dreifachisolierung
Besonderheiten	4K Unterstützung, 5 K-Unterstützung, Cypress E-Marker Chipset
Länge	1 m
Anschluss	24-poliger USB-C - männlich
Stecker (zweites Ende)	24-poliger USB-C - männlich
Bewertete Spannung	20 V
Bewertete Stromstärke	5 A
Produktzertifizierungen	USB 3.1 Gen 2 / Thunderbolt 3 / DisplayPort 1.2a
Farbe	Schwarz

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Thunderbolt-Kabel
Technologie	Dreifachisolierung
American Wire Gauge (AWG)	24/32/34
Bewertete Spannung	20 V
Bewertete Stromstärke	5 A
Beschichteter Stecker	Gold

Besonderheiten	4K Unterstützung, 5 K-Unterstützung, Cypress E-Marker Chipset
Länge	1 m
Farbe	Schwarz
	Konnektivität
Anschluss	24-poliger USB-C - männlich
Stecker (zweites Ende)	24-poliger USB-C - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	USB 3.1 Gen 2 / Thunderbolt 3 / DisplayPort 1.2a

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.