

Equip USB-Kabel - 24 pin USB-C (M) zu 24 pin USB-C (M)

USB4 / Thunderbolt 3 / DisplayPort - 48 V - 5 A - 1.2 m - Support von 8K 60 Hz - USB-Stromversorgung (240 W) - bis zu 40 Gbps
 Datentransferrate - unterstützt Power Delivery 3,1 - Schwarz



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Equip
Hersteller Art. Nr.	128381
EAN/UPC	4015867231050

Beschreibung

Das equip 128381 USB 4 Gen 3 C zu C Kabel ist eine fortschrittliche Lösung für Hochgeschwindigkeitsdatenübertragung und Stromzufuhr. Dieses Kabel mit USB 4-Technologie bietet blitzschnelle Datenübertragungsraten von bis zu 40 Gbit/s und ermöglicht schnelle Dateiübertragungen und nahtloses Multimedia-Streaming. Es unterstützt eine vielseitige Konnektivität zwischen USB-C-Geräten, einschließlich Laptops, Tablets, Smartphones und externen Speichergeräten. Dank der Power Delivery 3.1 (PD 3.1)-Technologie mit E-Mark-Chipsatz kann dieses Kabel eine Leistung von bis zu 240 W bereitstellen und eignet sich somit zum Aufladen stromhungriger Geräte wie Laptops und Spielekonsolen. Sein reversibles Design ermöglicht ein einfaches und problemloses Einstecken, ohne dass eine spezielle Ausrichtung erforderlich ist. Dieses USB 4 Gen 3 C-auf-C-Kabel bietet eine außergewöhnliche Leistung, eine robuste Stromversorgung und eine universelle Kompatibilität, was es zu einer idealen Wahl für Hochgeschwindigkeitsdatenübertragungen und Schnellladeanforderungen macht.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Equip - USB Typ-C-Kabel - 24 pin USB-C zu 24 pin USB-C - 1.2 m
Typ	USB Typ-C-Kabel
Technologie	Doppelisolierung
Besonderheiten	Support von 8K 60 Hz, USB-Stromversorgung (240 W), bis zu 40 Gbps Datentransferrate, unterstützt Power Delivery 3,1, Kupferleiter, HDR10-Support, E-Marker Chip, unterstützt Display-Port- und PCI-Express-Protokolle, Aluminium-Gehäuse
Länge	1.2 m
Anschluss	24 pin USB-C - männlich
Stecker (zweites Ende)	24 pin USB-C - männlich
Bewertete Spannung	48 V
Bewertete Stromstärke	5 A
Produktzertifizierungen	USB4 / Thunderbolt 3 / DisplayPort
Farbe	Schwarz

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ	USB Typ-C-Kabel

Technologie	Doppelisolierung
Kabelmantelmaterial	PVC
Bewertete Spannung	48 V
Bewertete Stromstärke	5 A
Besonderheiten	Support von 8K 60 Hz, USB-Stromversorgung (240 W), bis zu 40 Gbps Datentransferrate, unterstützt Power Delivery 3,1, Kupferleiter, HDR10-Support, E-Marker Chip, unterstützt Display-Port- und PCI-Express-Protokolle, Aluminium-Gehäuse
Länge	1.2 m
Farbe	Schwarz
Breite	120 cm
Tiefe	0.48 cm
Höhe	0.48 cm
Gewicht	60 g
	Konnektivität
Anschluss	24 pin USB-C - männlich
Stecker (zweites Ende)	24 pin USB-C - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	USB4 / Thunderbolt 3 / DisplayPort, EMC, WEEE, RoHS 2011/65/EU, HDCP 1.4, Directive 1907/2006/EC, HDCP 2.3, EN50575:2014+A1:2016, RoHS 2015/863/EU, EN 50288-7:2005, EN 50288-2-2:2013, EN 50290-2-1:2005

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