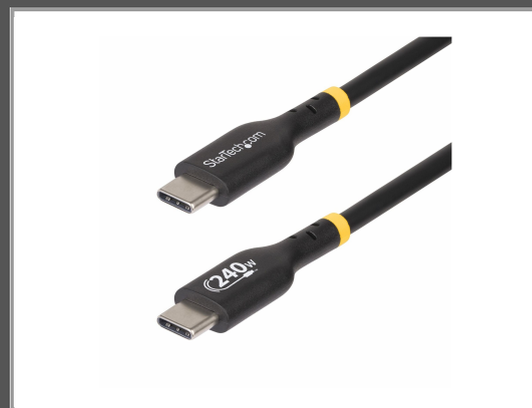


StarTech.com 1m USB C Charging Cable, USB-IF Certified USB-C Cable, 240W - USB-Kabel - 24 pin USB-C (M)

zu 24 pin USB-C (M) - USB 2.0 - 48 V - 5 A - 1 m - USB-Stromversorgung (240 W) - Baureihe mit erweitertem Leistungsbereich (EPR - unterstützt Power Delivery 3,1 - Schwarz



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	USB2EPR1M
EAN/UPC	0065030909150

Beschreibung

Verbinden Sie mit diesem USB-C-Ladekabel ein Ladegerät mit einem USB Power Delivery (PD) 3.1-fähigen Gerät. Das USB-C-Ladekabel liefert bis zu 240 W USB-C Extended Power Range (EPR) Power Delivery und 5A Ausgangsleistung für schnelles Laden. Es unterstützt USB 2.0 (480Mbps) für die allgemeine Dateiübertragung.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com 1m USB C Charging Cable, USB-IF Certified USB-C Cable, 240W - USB Typ-C-Kabel - 24 pin USB-C zu 24 pin USB-C - 1 m
Typ	USB Typ-C-Kabel
Technologie	Abgeschirmt
Besonderheiten	USB-Stromversorgung (240 W), Baureihe mit erweitertem Leistungsbereich (EPR), unterstützt Power Delivery 3,1, Synchronisieren und Laden, 480 Mbps Datenrate, Haltbarkeit von 10.000 Einführungen, EMI-Schutz, halogenfrei, Bus-betrieben, unterstützt Schnellladefunktion
Länge	1 m
Anschluss	24 pin USB-C - männlich
Stecker (zweites Ende)	24 pin USB-C - männlich
Bewertete Spannung	48 V
Bewertete Stromstärke	5 A
Produktzertifizierungen	USB / USB 2.0
Farbe	Schwarz

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	USB Typ-C-Kabel
Technologie	Abgeschirmt
Abschirmungsmaterial	Aluminium-Mylar-Folie mit Ummantelung
Kabelmantelmaterial	Thermoplastischer Elastomere (TPE)

American Wire Gauge (AWG)	30
Bewertete Spannung	48 V
Bewertete Stromstärke	5 A
Beschichteter Stecker	Nickel
Besonderheiten	USB-Stromversorgung (240 W), Baureihe mit erweitertem Leistungsbereich (EPR), unterstützt Power Delivery 3,1, Synchronisieren und Laden, 480 Mbps Datenrate, Haltbarkeit von 10.000 Einführungen, EMI-Schutz, halogenfrei, Bus-betrieben, unterstützt Schnellladefunktion
Länge	1 m
Außendurchmesser	4 mm
Farbe	Schwarz
	Konnektivität
Anschluss	24 pin USB-C - männlich
Stecker (zweites Ende)	24 pin USB-C - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	USB / USB 2.0, USB-IF, WEEE, FCC, RoHS
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	22.5 cm
Transporttiefe	12.5 cm
Transporthöhe	1 cm
Transportgewicht	25 g
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

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