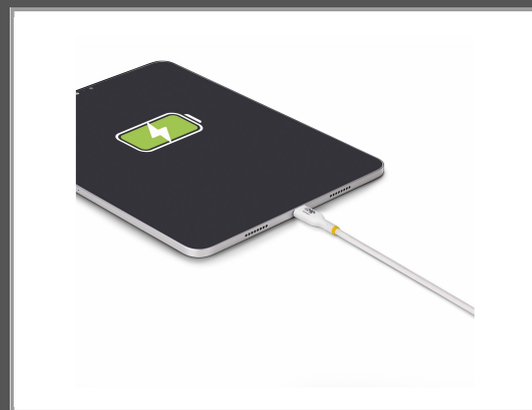


StarTech.com 2m USB C Charging Cable, USB-IF Certified USB-C Cable, 240W - USB-Kabel - 24 pin USB-C (M)

zu 24 pin USB-C (M) - USB 2.0 - 48 V - 5 A - 2 m - USB-Stromversorgung (240 W) - Baureihe mit erweitertem Leistungsbereich (EPR - unterstützt Power Delivery 3,1 - halogenfrei - passiv - weiß



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	USB2EPR2MW
EAN/UPC	0065030910194

Beschreibung

Laden Sie leistungsstarke USB-C Geräte mit bis zu 240W Extended Power Range (EPR) 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.

Hochwertige Konstruktion

Das USB-C EPR-Ladekabel wurde für den intensiven Gebrauch entwickelt und verfügt über einen robusten TPE-Außenmantel für erhöhte Verschleißfestigkeit. Die robusten, vernickelten Stecker sind für mehr als 10.000 Einsteckzyklen ausgelegt, was seine Beständigkeit und Langlebigkeit erhöht.

Mobile Geräte unterwegs aufladen

Laden Sie ein USB-C-Gerät mit einem USB-C-Wandladegerät, Autoladegerät oder einer Powerbank auf. Das 2 m lange USB Typ-C Kabel ist die ideale Länge für den Schreibtisch und mobile Arbeitsplätze, Pendler, den Einsatz im Auto oder um das Durcheinander bei der Synchronisierung mit einem USB-C Laptop zu reduzieren.

Laptop Aufladen

Mit einer Ausgangsleistung von bis zu 5A unterstützt das USB-C-Ladekabel bis zu 240 W Power Delivery zum Aufladen eines USB-C-Laptops oder zum Schnellladen eines Tablets oder Smartphones. Verbinden ein USB-C Laptop mit einem USB-C Wandladegerät.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com 2m USB C Charging Cable, USB-IF Certified USB-C Cable, 240W - USB Typ-C-Kabel - 24 pin USB-C zu 24 pin USB-C - 2 m
Typ	USB Typ-C-Kabel
Technologie	Abgeschirmt
Besonderheiten	USB-Stromversorgung (240 W), Baureihe mit erweitertem Leistungsbereich (EPR), unterstützt Power Delivery 3,1, halogenfrei, passives Kabel, 480 Mbps Datenrate, Synchronisieren und Laden, unterstützt Schnellladefunktion, Haltbarkeit von 10.000 Einführungen, EMI-Schutz, Kupferleiter, Bus-betrieben, E-Marker Chip
Länge	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 USB / USB 2.0

Farbe Weiß

Ausführliche Details

Allgemein

Typ USB Typ-C-Kabel

Technologie Abgeschirmt

Abschirmungsmaterial Aluminium-Mylar-Folie mit Ummantelung

Kabelmantelmaterial Thermoplastischer Elastomere (TPE)

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, halogenfrei, passives Kabel, 480 Mbps Datenrate, Synchronisieren und Laden, unterstützt Schnellladefunktion, Haltbarkeit von 10.000 Einführungen, EMI-Schutz, Kupferleiter, Bus-betrieben, E-Marker Chip

Länge 2 m

Außendurchmesser 4 mm

Farbe Weiß

Konnektivität

Anschluss 24 pin USB-C - männlich

Stecker (zweites Ende) 24 pin USB-C - männlich

Verschiedenes

Kennzeichnung USB / USB 2.0, USB-IF, RoHS, WEEE, FCC

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite 22 cm

Transporttiefe 12.8 cm

Transporthöhe 1 cm

Transportgewicht 75 g

Service und Support Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

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