

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

USB 3.2 Gen 2 - 3 A - 5 m - USB Power Delivery (60W) -
unterstützt 4K 144 Hz (3840 x 2160) - bis zu 10 Gbps
Datentransferrate - unterstützt 2 Lanes DisplayPort 1.4 - DP Alt
Modus-Support - 4K30Hz (3840 x 2160) Support (ohne DSC) -
4K60Hz (3840 x 2160) Support (ohne DSC) - Schwarz



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	84146
EAN/UPC	4043619841462

Beschreibung

Dieses USB-Kabel von Delock ermöglicht die Verbindung zwischen einem Gerät mit einem USB-Typ-C-Anschluss und einem PC oder Laptop, der mit einem freien USB-Typ-C-Anschluss ausgestattet ist.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock - USB Typ-C-Kabel - 24 pin USB-C zu 24 pin USB-C - 5 m
Typ	USB Typ-C-Kabel
Besonderheiten	USB Power Delivery (60W), unterstützt 4K 144 Hz (3840 x 2160), bis zu 10 Gbps Datentransferrate, unterstützt 2 Lanes DisplayPort 1.4, DP Alt Modus-Support, 4K30Hz (3840 x 2160) Support (ohne DSC), 4K60Hz (3840 x 2160) Support (ohne DSC), HDR-Support, 6,5 mm Außendurchmesser, Kupfer-Hybridkabel, HDCP 1.4 und 2.2 Support, abwärtskompatibel auf USB 2.0, Audio- und Videosignalübertragung, feste Signalrichtung, nicht-direktional für Daten
Länge	5 m
Anschluss	24 pin USB-C - männlich
Stecker (zweites Ende)	24 pin USB-C - männlich
Bewertete Stromstärke	3 A
Produktzertifizierungen	USB 3.2 Gen 2
Farbe	Schwarz
Verpackung	Box

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ	USB Typ-C-Kabel
Abschirmungsmaterial	Faser
Bewertete Stromstärke	3 A
Besonderheiten	USB Power Delivery (60W), unterstützt 4K 144 Hz (3840 x 2160), bis zu 10 Gbps Datentransferrate, unterstützt 2 Lanes DisplayPort 1.4, DP Alt Modus-Support,

4K30Hz (3840 x 2160) Support (ohne DSC), 4K60Hz (3840 x 2160) Support (ohne DSC), HDR-Support, 6,5 mm Außendurchmesser, Kupfer-Hybridkabel, HDCP 1.4 und 2.2 Support, abwärtskompatibel auf USB 2.0, Audio- und Videosignalübertragung, feste Signalrichtung, nicht-direktional für Daten

Länge	5 m
Farbe	Schwarz
Konnektivität	
Anschluss	24 pin USB-C - männlich
Stecker (zweites Ende)	24 pin USB-C - männlich
Verschiedenes	
Kennzeichnung	USB 3.2 Gen 2
Verpackungsdetails	Box

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