

Aktives Optisches Kabel USB 10 Gbps USB Type-C™ Stecker zu Typ Micro-B Stecker mit Schrauben 15 m

Beschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht es Ihnen, Geräte mit einem Micro USB 10 Gbps Anschluss an einen PC oder ein Notebook mit einem freien USB Port anzuschließen. Die Schrauben des Micro USB Steckers gewährleisten eine sichere Verbindung und verhindern ein unbeabsichtigtes Herausziehen des Kabels.

Aktives Optisches Kabel

Dieses aktive optische Kabel nutzt Lichtwellenleiter, um High-Speed Signale zu übertragen. Verglichen mit dem traditionellen Kupferkabel ist es weicher, dünner, leichter und kann Signale verlustfrei über längere Distanzen übertragen.

USB mit 10 Gbps

Das aktive optische Kabel ermöglicht Datenübertragungsraten bis zu 10 Gbps beim Anschluss von USB 10 Gbps kompatiblen Geräten. Selbstverständlich können auch USB 2.0 Geräte angeschlossen werden.



Artikel-Nr. 83681

EAN: 4043619836819

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Stecker
 - 1 x USB 10 Gbps Typ Micro-B Stecker mit Schrauben
- Schraubenabstand: 18 mm (USB3 Vision Standard)
- Schraubentyp: M2 x 2
- Konnektoren mit Metallgehäuse
- Aktives optisches Kabel: Glasfaser / Kupfer Hybridkabel
- Datentransferrate bis zu 10 Gbps
- Host = USB Type-C™; Device = USB Typ Micro-B
- Festgelegte Signalrichtung
- Abwärtskompatibel zu USB 2.0
- Ausgangsstromstärke: bis zu 900 mA
- Kabeldurchmesser: ca. 4,8 mm
- Kleinster Biegeradius: ca. 20 mm
- Kabelmantelmaterial: LSZH
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 50 °C
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 15 m

Packungsinhalt

- USB 10 Gbps Kabel

Allgemein

Spezifikation:	USB 10 Gbps
----------------	-------------

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 10 Gbps Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x USB 10 Gbps Typ Micro-B Stecker mit Schrauben

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	10 Gbps
Betriebstemperatur:	-10 °C ~ 50 °C
Maximale Stromstärke:	900 mA

Physikalische Eigenschaften

Kabelfarbe:	schwarz
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	5 m
Kleinster Biegeradius:	20 mm
Kabeldurchmesser:	4,8 mm
Kabelmantelmaterial:	LS0H (halogenfrei)

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de