

# Delock Aktives Optisches Kabel USB 10 Gbps Typ-A Stecker zu USB Type-C™ Stecker mit Schrauben seitlich 7,5 m

## Beschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verbindung zwischen Geräten mit USB Type-C™ Anschluss und einem PC oder Notebook mit einem freien USB Port. Die Schrauben des USB Type-C™ 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.

**Artikel-Nr. 83201**

EAN: 4043619832019

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

### Belastbarer Kabelmantel aus NBR

Das Material des Kabelmantels macht das Kabel flexibel und belastbar, damit ist auch die Verwendung in Schleppketten und rauen Umgebungen möglich.

### 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.

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB 10 Gbps Typ-A Stecker
  - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Stecker mit Schrauben seitlich
- Schraubenabstand: 15 mm (USB Type-C Locking Connector Standard)
- Schraubentyp: M2 x 2
- Aktives optisches Kabel: Glasfaser / Kupfer Hybridkabel
- Datentransferrate bis zu 10 Gbps

- Festgelegte Signalrichtung
- Abwärtskompatibel zu USB 2.0
- Ausgangstromstärke: bis zu 900 mA
- Kabeldurchmesser: ca. 5,8 mm
- Kleinster Biegeradius: ca. 20 mm
- Kabelmantelmaterial: NBR
- Schleppkettentauglich
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 50 °C
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 7,5 m

---

## Packungsinhalt

- USB 10 Gbps Kabel

## Allgemein

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

## Schnittstelle

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

## Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	USB 10 Gbps bis zu 10 Gb/s
Betriebstemperatur:	-10 °C ~ 50 °C
Maximale Stromstärke:	900 mA

## Physikalische Eigenschaften

Kabelfarbe:	schwarz
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	7,5 m
Kleinster Biegeradius:	20 mm
Kabeldurchmesser:	5,8 mm