

Delock Aktivní optický kabel USB 10 Gbps-A samec na USB Type-C™ samec se šrouby po stranách 5 m

Popis

Tento USB kabel od Delocku umožňuje připojení mezi zařízeními s konektorem USB Type-C™ a PC nebo notebookem s volným portem USB. Šrouby konektoru USB Type-C™ zajišťují připojení a zabraňují náhodnému odpojení kabelu.

Aktivní optický kabel

Tento aktivní optický kabel využívá optické vlákno k přenosu velmi rychlých signálů. V porovnání s tradičními měděnými kabely je měkčí, tenčí, lehčí a umí signály přenášet beze ztrát na větší vzdálenosti.

Odolné opláštění kabelu z materiálu NBR

Materiál opláštění kabelu dělá kabel ohebným a odolným, což jej činí vhodným k použití ve vlečných řetězech a v náročném prostředí.

USB s rychlostí 10 Gbps

Aktivní optický kabel umožňuje datové přenosové rychlosti až 10 Gbps při připojení zařízení kompatibilních s USB 10 Gbps. Samozřejmě lze připojovat i zařízení s rozhraním USB 2.0.



5 m

Číslo produktu 83200

EAN: 4043619832002

Země původu: China

Balení: Box

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x USB 10 Gbps Typ-A samec
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ samec se šrouby po stranách
- Rozměr šroubku: 15 mm (USB Type-C Locking Connector standard)
- Typ šroubku: M2 x 2
- Aktivní optický kabel: hybridní kabel vlákno / měď
- Rychlost přenosu dat 10 Gbps
- Pevný směr signálu
- Zpětně kompatibilní s USB 2.0
- Výstupní proud: až 900 mA
- Průměr kabelu: cca. 5,8 mm
- Nejmenší poloměr ohybu: ca. 20 mm
- Materiál obalu kabelu: NBR

- Vhodné pro tažné řetězy
- Provozní teplota: -10 °C ~ 50 °C
- Barva: černá
- Délka včetně konektorů cca. 5 m

Obsah balení

- USB 10 Gbps kabel

General

Specifikace:	USB 10 Gbps
--------------	-------------

Interface

Konektor 1:	1 x USB 10 Gbps Typ-A samec
Konektor 2:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ samec se šrouby po stranách

Technical characteristics

Rychlost přenosu dat:	USB 10 Gbps až do 10 Gb/s
Provozní teplota:	-10 °C ~ 50 °C
Maximum current:	900 mA

Physical characteristics

Barva kabelu:	černá
Cable length incl. connector:	5 m
Nejmenší poloměr ohybu:	20 mm
Průměr kabelu:	5,8 mm