

Delock Kabel USB 2.0 Typu-A do USB Type-C™ z podświetleniem RGB o długości 1 m

Opis

Ten przewód USB firmy Delock służy do wykonania połączenia pomiędzy urządzeniem ze złączem USB Type-C™ a komputerem osobistym lub laptopem, który jest wyposażony w wolne gniazdo USB.



1 m

Numer artykułu 88164

EAN: 4043619881642

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A męski
 - 1 x USB Type-C™ 2.0 męski
- Średnica kabla:
 - linia danych 30 AWG
 - linia zasilania 22 AWG
- Oświetlenie RGB: płynne przejście kolorów w 8 różnych odcieniach
- Komputer host = USB Typ-A; Urządzenie = USB Type-C™
- Wyjście: 5 V / 3 A
- Szybkość transmisji danych do 480 Mbps
- Kolor: przezroczysty / miedziany
- Długość ze złączami: ok. 1 m

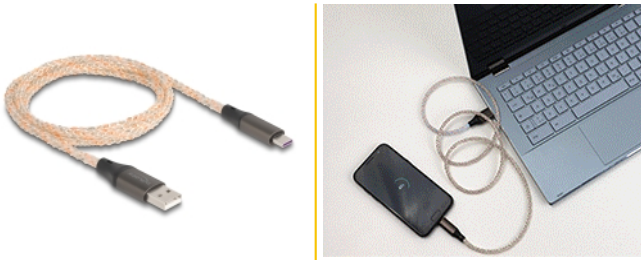
Wymagania systemowe

- PC or laptop with a free USB Type-A port
- Device with USB Type-C™ port

Zawartość opakowania

- Cable

Zdjęcia



General

Specyfikacja :	USB 2.0
----------------	---------

Interface

Złącze 1:	1 x USB 2.0 Typ-A męski
Złącze 2:	1 x USB 2.0 Type-C™ męski

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	480 Mbps
Maximum current:	3 A
Voltage:	5 V

Physical characteristics

Wykończenie pinów:	połączone
Conductor gauge:	linia danych 30 AWG linia zasilania 24 AWG
Długość:	1 m
Kolor:	przezroczysty