

Delock Przewód z wtykiem męskim USB 2.0 Typ-A > wtyk męski USB 2.0 Typ-B, o długości 11 m

Opis

Przewód USB 2.0 firmy Delock służy do podłączania aktywnych urządzeń USB ze złączem USB Typ-B, np. drukarek, obudów dysków twardych (HDD) itp. do wolnego gniazda USB Typ-A. Podwójnie ekranowany przewód oraz większa średnica linii zasilającej przewodu zapewniają bezpieczne połączenie pomiędzy urządzeniem a komputerem.



11 m

Numer artykułu 82915

EAN: 4043619829156

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A męski >
 - 1 x USB 2.0 Typ-B męski
- Chipset: FE 1.1
- Dla połączenia z aktywnym portem USB
- Średnica kabla:
 - linia danych 28 AWG
 - linia zasilania 22 AWG
- Zasilanie: do maks. 500 mA
- Długość kabla: ok. 11 m

Wymagania systemowe

- Linux Kernel 3.2 lub nowszy
- Mac OS 10.9 lub nowszy
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym, aktywnym portem USB Typ-A

Zawartość opakowania

- USB 2.0 A-B kabel

Zdjęcia

