



KABEL USB-A(M)->USB-B(M) 3.1 GEN 1 20M AKTYWNY CZARNY DELOCK

Indeks: **132707** Producent: **DELOCK** Kod producenta: **85382**

Cena: **71.34 zł**

Opis

KABEL USB-A(M)->USB-B(M) 3.1 GEN 1 20M AKTYWNY CZARNY DELOCK

Producent: Delock

Opis Aktywny kabel USB Delock ze zintegrowanym wzmacniaczem sygnału jest wykorzystywany do łączenia urządzeń USB Typ-B żeńskich do PC, laptopa z USB Typ-A. Aby zapewnić niezawodny przesył danych załączony zasilacz musi być podłączony kablem przez gniazdo DC do jednego ze wzmacniaczy sygnału. Specyfikacja • Złącze: 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A męski > 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-B męski 1 x gniazdo prądu stałego • Chipset: Genesys Logic GL3523 • Dioda LED statusu • Średnica kabla: linia danych 28 AWG linia zasilania 24 AWG • Średnica kabla: ok. 5,5 mm • Szybkość transmisji danych do SuperSpeed USB 5 Gbps • Kolor: czarny • 4 wzmacniacze sygnału (co 5 m) • Rozmiary wzmacniacza (DxSxW): ok. 6,7 x 2,2 x 1,2 cm • Długość ze złączami: ok. 20 m Specyfikacje źródła zasilania • Ścienne źródło zasilania • Wejście: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,25 A • Wyjście: 5 V / 1 A • Uziemienie na zewnątrz, biegun dodatni wewnątrz • Wymiary: wewnątrz: o ok. 1,1 mm na zewnątrz: o ok. 3,5 mm długość: ok. 7,0 mm Wymagania systemowe • Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A Zawartość opakowania • USB 3.2 Gen 1 kabel • Zewnętrzny zasilacz Opakowanie • Pudełko

- **Złącza** USB Typ-A USB Typ-B
- **Długość przewodu** 2000 cm
- **Oplot przewodu** Oplot plastikowy
- **Kolor** Czarny
- **Chipset** Genesys Logic GL3523
- **Wykonanie styku** Pozłacane
- **Waga brutto** 965 g
- **Wtyczka kątowna** Nie
- **Prędkość transmisji** 5 Gb/s
- **Wersja USB** 3.1 Gen 1
- **AWG** 24 28
- **Średnica** 5.5 mm

Parametry

Marka	Inna
Model	85382

Długość kabla	20
Kod producenta	85382
EAN	4043619853823
Stan	Nowy

Zdjęcia

