

Delock Sériový kabel rozhraní RS-232 D-Sub9, ze zásuvkového na zásuvkový, délky 10 m, null modem

Popis

Tento sériový kabel značky Delock je **plně zapojený null modem kabel** pro modem, tiskárnu, měřicí zařízení, převodníky, rozbočovače rozhraní RS-232, spojovací panely atd. Pomocí tohoto kabelu lze přímo propojit dvě sériová zařízení s rozhraním RS-232 za účelem výměny dat.

Konektor Mini D-Sub9

Tyto kabely jsou vhodné pro jakýkoli port RS-232, protože konektory mini D-Sub 9 (44 x 33,3 x 15 mm) jsou malé a kompaktní. Tímto způsobem lze připojení RS-232 použít přímo vedle sebe.



10 m

Specifikace

- Konektor:
1 x sériový D-Sub9 samice se šroubky >
1 x sériový D-Sub9 samice se šroubky
- Průřez kabelu: 28 AWG
- Plně zapojený kabel
- Přiřazení pinů: 1+6 - 4, 2 - 3, 3 - 2, 4 - 1+6, 5 - 5, 7 - 8, 8 - 7, stíněný
- Barva: černá
- Izolátor: PVC
- Typ šroubku: #4-40 UNC
- Průměr kabelu: cca. 5 mm
- Délka kabelu včetně konektorů: cca. 10 m

Systémové požadavky

- Volný port D-Sub9 samec

Obsah balení

- Kabel

Číslo produktu 86604

EAN: 4043619866045

Země původu: China

Balení: • Plastová taška se zipem

Příslušenství



mini Sub-D 9





General

Specifikace:	RS-232 (EIA / TIA)
Style:	Null Modem Mini Sub-D9

Interface

Konektor 1:	1 x sériový Sub-D 9 samice se šroubky
Konektor 2:	1 x serial Sub-D 9 female with screws

Technical characteristics

Rychlost přenosu dat:	up to 921.6 Kbps
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND

Physical characteristics

Cable type:	AWM Style 2464 28 AWG 80 °C 300 V VW-1
Průměr kabelu:	5 mm
Cable length incl. connector:	10 m
Pin s povrchovou úpravou:	pozlacen
Conductor material:	Copper tinned
Conductor gauge:	28 AWG
Typ šroubku:	#4-40 UNC
Barva:	černá
Cable jacket material:	PVC
Safety of Flammability:	VW-1