

Delock Soros adapter a kábelhosszabbításhoz a DB9-es anya csatlakozó – RJ45 anya csatlakozó

Leírás

Ez a Delock kábelhosszabbító adapter alkalmas minden DB9-RJ45 soros interfészhez. Olyan eszközöket köt össze, mint nyomtatók, számítógépek, átjárók, POS rendszerek stb. Az adapter így egyszerű megoldást nyújt például az RS-232/422/485 interfészek soros adatainak átvitelére egy Cat.5 kábellel egy meglévő kábeles infrastruktúrán belül.

A soros adapterhez tartozó átviteli jellemzők

Egy szabványos pl. egy 5. kategóriájú (Cat.5) kábel sokkal jobb átviteli jellemzőkkel rendelkezik, mint egy szabványos RS-232 kábel. Ez lehetővé teszi a nagyobb adatsebességek továbbítását és a hosszabb távolságok áthidalását további jelerősítés nélkül.



Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x soros DB9 hüvely csavarokkal
 - 1 x soros RJ45 csatlakozóhüvely
- Szabvány: TIA/EIA-561
- Jelek:
 - 1 x RJ45: RI(1), DCD(2), DTR(3), RXD(5), TXD(6), CTS(7), RTS(8), GND(4)
 - 1 x DB9: RI(9), DCD(1), DTR(4), RXD(2), TXD(3), CTS(8), RTS(7), GND(5)
- Sebességű adatátvitel:
 - Legfeljebb 20 m 921,6 Kbps
 - Legfeljebb 300 m 115,2 Kbps
- Kábel típusa: Cat.5e
- Kábelhosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 20 cm

Rendszerkövetelmények

- Egy szabad DB9 port
- Egy szabad RJ45-port

A csomag tartalma

- Adapter DB9 apa - RJ45 anya

Tételszám 64122

EAN: 4043619641222

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak

Képek





General	
Műszaki adatok:	TIA/EIA-561
Interface	
Csatlakozó 1:	1 x soros D-Sub 9 hüvely csavarokkal
Csatlakozó 2:	1 x RJ45 hüvely
Technical characteristics	
Signal transmission:	RI, RXD, TXD, CTS, RTS, DCD, DTR and GND
Data transmission:	Bi-directional full duplex
Physical characteristics	
Cable type:	Cat 5e
Cable length incl. connector:	20 cm
Szín:	fekete