

# Delock Serielladapter för kabelförlängning från DB9 hane till RJ45 hona

## Beskrivning

Adaptorn för kabelförlängning från Delock passar alla seriellgränssnitt från DB9 till RJ45. Den ansluter till olika enheter som t.ex. skrivare, datorer, gateways, POS-system, etc. Adaptorn tillhandahåller således en enkel lösning för att överföra serielldata t.ex. från RS-232/422/485-gränssnitt med en Cat.5-kabel och inom en befintlig kabelinfrastruktur.



20 cm

## Överföringsegenskaper för serielladapter

En standard kabel, t.ex. kategori 5 (Cat.5) har mycket bättre överföringsegenskaper än en standard RS-232-kabel. Den möjliggör att större datamängder kan överföras och över längre avstånd utan behov av ytterligare signalförstärkning.

**Artikelnummer 63999**

EAN: 4043619639991

Ursprungsland: China

Paket: Zippåse

## Specifikationer

- Anslutning:
  - 1 x seriell DB9 hane med skruvar
  - 1 x seriell RJ45 hona
- Specifikation: TIA/EIA-561
- Signaler:
  - 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)
- Dataöverföringshastighet:
  - 921,6 Kbps upp till 20 m
  - 115,2 Kbps upp till 300 m
- Kabeltyp: Cat.5e
- Kabellängd inkl. kontakter: ca. 20 cm

## Systemkrav

- En ledig DB9-anslutning

- En ledig RJ45-port
- 

## Paketets innehåll

- Adapter DB9 hane till RJ45 hona
- 

## Bilder



## General

Specifikationer:	TIA/EIA-561
------------------	-------------

## Interface

Kontakt 1:	1 x seriell RS-232 DB9 hane
Kontakt 2:	1 x RJ45 hona

## 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
Färg:	svart