

# Delock Przelotówka żeński RS-232 DB9 żeński RJ45 do męski RS-232 DB9 RJ45 żeński zabezpieczenie w zakresie ESD 1200 m rozszerzony zakres temperatur

## Opis

Przelotówka Delock RS-232 z dwoma konwerterami i złączami RJ45 łączy długie kable RS-232 dwukierunkowo i niezależnie od SO. Transfer różnicowy zapobiega błędom przesyłu z interferencji zewnętrznej i różnicy potencjałów uziemienia. Dodatkowe zasilacze konwertera zapewnia jakość sygnału danych. Obsługiwane kable do 1200m. Przedłużacz RS-232 łączy skanery, urządzenia pomiarowe, maszyny, komputery, urządzenia IPT, itp.



**Numer artykułu 63934**

EAN: 4043619639342

Kraj pochodzenia:  
Taiwan, Republic of  
China

Opakowanie: Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x żeński szeregowy RS-232 DB9 ze śrubami >
  - 1 x RJ45 żeńskie
  - 1 x szeregowo męskie RS-232 DB9 z nakrętkami >
  - 1 x RJ45 żeńskie
- Plug & Play
- Typ śrubek: #4-40 UNC
- Zabezpieczenie ESD  $\pm 15\text{kV}$  dla sygnału szeregowego
- Szybkość transmisji danych do 460,8 Kbps (300 m, Cat.5)
- Szybkość transmisji danych do 115,2 Kbps (1200 m, Cat.5)
- Sygnały: RXD, TXD, CTS, RTS
- Kontrola przepływu: none, Xon/Xoff, RTS/CTS
- Transmisja danych: dwukierunkowa i różnicowa
- Wskaźnik LED zasilania i aktywności
- Materiał obudowy: plastik
- Obudowa kolor: czarny

- Długość kabla ze złączem: ok. 24 cm
- Temperatura robocza: -20 °C ~ 80 °C
- Wilgotność względna: 20 - 60%
- Wymiary (DxSxW): ok. 46 x 35 x 24 mm

## Specyfikacje źródła zasilania

- Ścienne źródło zasilania
- Wejście: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,5 A
- Wyjście: 5 V / 2 A
- Długość kabla ze złączem: ok. 1,4 m
- Uziemienie na zewnątrz, biegun dodatni wewnątrz
- Wymiary:
  - wewnątrz:  $\varnothing$  ok. 1,35 mm
  - na zewnątrz:  $\varnothing$  ok. 3,5 mm
  - długość: ok. 9,5 mm

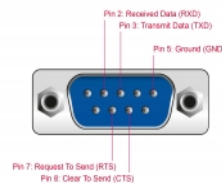
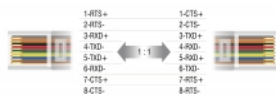
## Wymagania systemowe

- Urządzenia z wolnym interfejsem RS-232

## Zawartość opakowania

- Konwerter RS-232 DB9 żeński ze śrubami > żeńskiego RJ45
- Konwerter RS-232 DB9 męski z nakrętkami > żeńskiego RJ45
- 2 x zasilacz

## Zdjęcia



## General

Specyfikacja :	RS-232 (EIA / TIA) RS-422
Supported operating system:	Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym, do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników
Wskaźnik LED:	Aktywności Power
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge) Common mode Voltage +12V to -7V

## Interface

Złącze 1:	1 x RJ45 RS-422
Złącze 2:	1 x RS-232

## Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	up to 460,8 Kbps
Converter type:	active
Temperatura robocza:	-20 °C ~ 80 °C
Humidity:	20 ~ 90 %
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS
Data transmission:	Bi-directional full duplex differential
Napięcie:	5 V

## Physical characteristics

Connector color:	czarny
Obudowa kolor:	czarny
Materiał obudowy:	Plastik
Weight:	70 g

Kolor przewodu:	czarny
Cable length incl. connector:	24 cm
Wykończenie pinów:	pozlacane
Typ śrubek:	#4-40 UNC
Długość:	47 mm
Width:	43,0 mm
Height:	24,0 mm
Overvoltage protection:	15 kV 15 kV RS-422 / RS-485

### Power supply

Type:	Euro wall power supply
Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,5 A
Output:	5 V / 2 A
Connector:	DC wtyk męski 3,5 mm x 1,35 mm
Cable length:	1,4 m