

Delock Probador RS-232 DB9 hembra > DB9 macho

Descripción

Este probador RS-232 de Delock es compacto y adecuado como comprobador de conexión e interfaz sin ninguna fuente de alimentación adicional. Los 9 LED (rojo, verde, apagado) tienen dos colores e indican el estado lógico de cada una de las líneas de datos. También es posible determinar, p. ej., interrupciones, cables cruzados o un cortocircuito.



Número de elemento 87713

EAN: 4043619877133

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Retail Box

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x DB9 hembra
 - 1 x DB9 macho
- Especificación RS-232 (TIA / EIA)
- Adecuado para uso en interiores
- Indicador LED: 9 x bicolor, rojo (V +), verde (V-)
- Conectar y listo (Plug & Play)
- Material: plástico
- Color: negro
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 45 x 35 x 21 mm
- Peso: aprox. 55 g

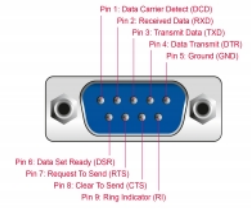
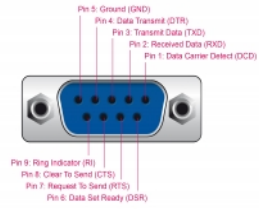
Requisitos del sistema

- Una interfaz RS-232 DB9

Contenido del paquete

- Probador RS-232
- Manual del usuario

Image



General

Especificación técnica:	RS-232 (EIA / TIA)
Suitable for indoor:	Si
Suitable for outdoor:	No
Indicador LED:	9 x two-colored

Interface

Conector 1:	1 x DB9 RS-232 serie macho
Conector 2 :	1 x DB9 RS-232 serie hembra

Technical characteristics

Voltaje:	No external power supply needed
----------	---------------------------------

Physical characteristics

Carcasa color:	negro
Weight:	55 g
Material:	plástico
Longitud:	21 mm
Width:	35 mm
Height:	45 mm