



# Delock Adaptador Raspberry Pi GPIO Cabezal de pin > Serial RS-232

### Descripción

Este adaptador de Delock permite la conexión de un dispositivo serie a la interfaz GPIO de Raspberry PI a través de un cabezal de pin de 4 pines (RX y TX), utilizando el cable incluido. El sistema se puede configurar de acuerdo con el requisito.



### Número de elemento 65628

EAN: 4043619656288
Pais de origen: Taiwan,
Republic of China
Paquete: Retail Box

## Especificación técnica

- Conectores:
  - 1 x DB9 RS-232 serie macho
  - 1 x Base de conexiones de 4 pines
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 230,4 Kb/s
- Cambiador de nivel de RS-232 3,3 V a 5 V en Raspberry Pi
- Tensión de entrada admitida: 2,7 V ~ 5,25 V
- Dimensiones (LAxANxAL): aprox. 48 x 43 x 16 mm
- SO independiente, no es necesaria la instalación de controladores

#### Requisitos del sistema

• Un conector de cabezal de pin libre

#### Contenido del paquete



- Adaptador
- Cabezal de pin del cable

# **Image**

