

Delock Convertidor Raspberry Pi USB Micro-B hembra / base de conexiones USB > mSATA 6 Gb/s

Descripción

Este convertidor de Delock le permite conectar su módulo mSATA a través del puerto Micro USB o el conector de base de conexiones USB a su Raspberry Pi.



Especificación técnica

- Conector:
 - 1 x USB 2.0 tipo Micro-B hembra
 - 1 x Base de conexiones USB 2.0 de 5 contactos (4 contactos conectados)
 - 1 x conector de alimentación de 2 contactos
 - 1 x Ranura mSATA 6 Gb/s (tamaño completo)
- Conjunto de chips: Renesas D720231A
- Compatible con conjunto de comandos de Paquete ATA/ATAPI y modo de direccionamiento LBA 48
- Compatible con las especificaciones OHCI 1.0a y EHCI 0.95
- Puente para establecer la fuente de alimentación a través de USB o conector de alimentación de 2 contactos
- Indicador LED para actividad
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 65 x 56 x 12 mm
- SO independiente, no es necesaria la instalación de controladores

Requisitos del Sistema

- Un puerto USB disponible
- Cables de conexión USB

Número de elemento 62648



EAN	4043619626489
Pais de origen	Taiwan, Republic of China

Contenido del paquete

- Convertidor
- 2 x tornillos para módulo mSATA
- 4 x tornillo
- 4 x tuercas
- 4 x separadores

Paquete

- White Box

Image

