

Delock Convertidor Raspberry Pi USB Micro-B hembra / base de conexiones USB > 1 x Ranura para tarjetas SDXC

Descripción

Esta tarjeta de conversión de Delock expande Raspberry Pi a través del puerto Micro-USB o la base de conexiones USB en una ranura SDXC.



Número de elemento 62840

EAN: 4043619628407 Pais de origen: Taiwan, Republic of China Paquete: Retail Box

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), paso: 2,54 mm
 - 1 x Ranura para tarjetas SDXC
- Conjunto de chips: Alcor Micro
- · Admite memoria:

SD, SDHC, SDXC, Mini SD*, Mini SDHC*, Micro SDHC*, Micro SDXC*, T-Flash*

- * con adaptador (Adaptador no se incluye en el contenido del paquete)
- · Admite memoria a:

hasta 2 TB

SD 3.0

Clase 2 / 4 / 6 / 10 y UHS-I

sistema de archivos FAT, FAT32, exFAT y NTFS

- Compatible con las especificaciones OHCI 1.0a y EHCI 0.95
- LED en la tarjeta para acceso SD
- Dimensiones (LAxANxAL): aprox. 65 x 56 x 4 mm



• SO independiente, no es necesaria la instalación de controladores

Requisitos del sistema

- Un puerto USB disponible
- Cables de conexión USB

Contenido del paquete

- Convertidor
- 4 x tornillo
- 4 x tuercas
- 4 x separadores
- Manual del usuario

Image









General

Supported operating system:	SO independiente, no es necesaria la instalación de controladores
Supported memory card:	SD SDHC SDXC

Interface

Conector 1:	1 x USB 2.0 Tipo Micro-B hembra
Conector 2:	1 x 5 pin USB 2.0 pin header (4 pins connected), pitch: 2.54 mm
conector 3:	1 x Ranura para tarjetas SDXC

Technical characteristics

Conjunto de chips: Alcor Micro

Physical characteristics

Longitud:	65 mm
Width:	56 mm
Height:	4 mm