

Delock Konverter Raspberry Pi USB Micro-B Buchse / USB Pfostenstecker > 1 x SDXC Slot

Kurzbeschreibung

Mit diesem Konverter Board von Delock kann das Raspberry Pi, über den Micro USB oder USB Pfostenstecker Anschluss, um einen SDXC Slot erweitert werden.



Artikel-Nr. 62840

EAN: 4043619628407

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 2.0 Typ Micro-B Buchse
 - 1 x 5 Pin USB 2.0 Pfostenstecker (4 Pins belegt), Rastermaß: 2,54 mm
 - 1 x SDXC Slot
- Chipsatz: Alcor Micro
- Unterstützt folgende Speicherkarten:
 - SD, SDHC, SDXC, Mini SD*, Mini SDHC*, Micro SDHC*, Micro SDXC*, T-Flash*
 - * mit Adapter (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Unterstützt Speicher:
 - bis 2 TB
 - SD 3.0
 - Class 2 / 4 / 6 / 10 und UHS-I
 - Dateisystem FAT / FAT32 / exFAT / NTFS
- Kompatibel mit OHCI 1.0a und EHCI 0.95
- LED auf Platine für SD Zugriff
- Maße (LxBxH): ca. 65 x 56 x 4 mm
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

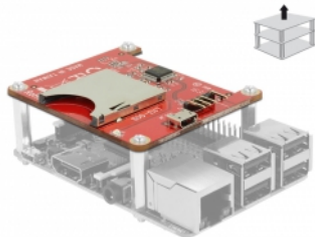
Systemvoraussetzungen

- Ein freier USB Port
- USB Anschlusskabel

Packungsinhalt

- Konverter
- 4 x Schraube
- 4 x Mutter
- 4 x Abstandsbolzen
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Unterstütztes Betriebssystem:	OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich
Unterstützte Speicherkarte:	SD SDHC SDXC

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 2.0 Typ Micro-B Buchse
Anschluss 2:	1 x 5 Pin USB 2.0 Pfostenstecker (4 Pins belegt), Rastermaß: 2,54 mm
Anschluss 3:	1 x SDXC Slot

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Alcor Micro
-----------	-------------

Physikalische Eigenschaften

Länge:	65 mm
Breite:	56 mm
Höhe:	4 mm