

Delock USB 2.0 Card Reader All in 1

Beschreibung

Dieser Card Reader von Delock verfügt über sechs Speicherkartenslots und ermöglicht das Lesen und Beschreiben vieler verschiedener Speicherkarten. Über die USB Typ-A Schnittstelle wird der Card Reader an einen PC oder ein Notebook angeschlossen.



Artikel-Nr. 91443

EAN: 4043619914432

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker >
 - 1 x CF Slot
 - 1 x SD / MMC Slot
 - 1 x MS Slot
 - 1 x xD Slot
 - 1 x M2 Slot
 - 1 x Micro SD Slot
- Datentransferrate bis zu 480 Mbps
- Maße (LxBxH): ca. 68 x 42 x 14 mm
- Hot Swap, Plug & Play

- Unterstützt folgende Speicherkarten:

Slot 1

CF I, CF II, CF 4.0, CF Extreme, CF Extreme III, CF Extreme IV, CF Extreme IV UDMA, UDMA Extreme, UDMA 6 Extreme Pro, ULTIMA II, Micro Drive, Magicstor

Slot 2

SD, SD High Capacity (SDHC), SDXC, SD Ultra II, SD UDMA II, SD Extreme III, SDHC Turbo, SDHC Ultra, SDHC Extreme, SDHC Extreme III, Turbo-SD, Turbo Mini SD*, Mini

SD*, Mini SDHC*, MMC-I, MMC-II, MMC plus, MMC plus Turbo, HS-MMC, HC-MMC, MMCmobile*, MMCmobile* Dual-Voltage, RS-MMC*, RS-MMC 4.0*

Slot 3

MS, High Speed MS (HS-MS), MS-ROM, MS Magic Gate, MS Pro, MS-Pro Magic Gate, MS-Duo, MS-Duo Magic Gate, MS-Pro Duo, MS-Pro HighSpeed, MS-Pro HG-Duo, MS-Pro Duo Magic Gate

Slot 4

xD, xD type M, xD type H

Slot 5

MS Micro (M2)

Slot 6

MicroSD, Micro SDHC, Micro SDHC Turbo, T-Flash, MMCmicro

*Adapter wird benötigt

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.2 oder höher
- Mac OS 10.8 oder höher
- Windows Server 2003
- Windows Vista/7/8.1/10
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- USB 2.0 Card Reader All in 1
- Bedienungsanleitung

Abbildungen

