

Delock 3.5" USB 3.0 Card Reader 4 Slot + 1 x USB-C™ Buchse + 3 x USB 3.0-A Buchse

Kurzbeschreibung

Dieser Card Reader von Delock dient dem Einbau in einen 3.5" Schacht des PCs und wird an einen internen USB 3.0 Pfostenstecker angeschlossen. Er verfügt über einen Vier Slot Card Reader und ermöglicht das Anschließen von bis zu vier USB Geräten. Am Hub befinden sich ein USB Typ-A Port, der eine Schnellladefunktion bietet, sowie eine USB Type-C™ Buchse.



Hinweis

- Unterstützt SD 4.0 (UHS-II) Speicherkarten

Artikel-Nr. 91657

EAN: 4043619916573

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - extern:
 - 4 x Card Reader Slots
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) USB Type-C™ Buchse
 - 1 x USB Typ-A Buchse Ladeport
 - 2 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) Typ-A Buchse
 - intern:
 - 1 x 19 Pin USB 3.0 Pfostenbuchse
 - 1 x Molex 4 Pin Stecker
- Chipsatz: GL3522 (Hub), RTS5321 (Card Reader)
- Metallgehäuse für den Einbau im 3.5" Schacht
- Datentransferrate bis zu 5 Gbps
- Maximale Ausgangsstromstärke:
 - USB Type-C™ / USB Typ-A Buchse 5 V / 1,5 A
 - USB Typ-A Buchse Ladeport 5 V / 2,4 A
- LED Anzeige für den Card Reader für Power (grün) und Zugriff (rot)
- Kabel Daten:
 - 1 x 19 Pin USB 3.0 Pfostenbuchsenkabel ca. 53 cm (inkl. Anschluss)
 - 1 x 4 Pin Stromkabel ca. 28 cm (inkl. Anschluss)

- Hot Swap, Plug & Play

- Unterstützt folgende Speicherkarten:

Slot 1 Compact Flash

CF I, CF II, Micro Drive

Slot 2 Micro SD

MicroSD, Micro SDHC, Micro SDXC, Micro SD UHS-I, Micro SD UHS-II, T-Flash, MMCmicro

Slot 3 Secure Digital / Multi Media Card

SD, SD High Capacity (SDHC), SD UHS-I, SD UHS-II, SDXC, miniSD*, MMC, MMC plus, MMCmobile*, RS-MMC

Slot 4 Memory Stick

MS, MS PRO, MS PRO-HG, Memory Stick XC, MS Duo, MS PRO MagicGate, MS PRO Duo, MS PRO-HG Duo, MS PRO-HG Duo, MS XC-HG Duo, MS XC Duo, MS Micro*, MS PRO-HG Micro*, MS HG Micro*, MS XC-HG Micro*, MS XC Micro*, M2*

*Adapter wird benötigt

Systemvoraussetzungen

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ab Kernel 4.x.x
- PC mit einem freien 3.5" Schacht
- Mainboard mit einem freien 19 Pin USB 3.0 Pfostenstecker
- Netzteil mit einem freien 4 Pin Stromanschluss

Packungsinhalt

- 3.5" Card Reader mit Anschlusskabel
- Schrauben
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Hot Swap Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	Linux Kernel 4.x oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

Unterstützte Speicherkarte:	Micro SD Micro SDHC SD MS Micro SDHC SDXC CF I CF II Micro Drive Micro SD UHS-I Micro SD UHS-II T-Flash MMCmicro SD UHS-I SD UHS-II miniSD MMC MMC plus RS-MMC MS MS Pro MS PRO-HG Memory Stick XC MS Duo MS Pro MagicGate MS PRO Duo MS PRO-HG Duo MS XC-HG Duo MS XC Duo MMCmobile MS PRO-HG Micro MS HG Micro MS XC-HG Micro MS XC Micro M2
-----------------------------	--

Schnittstelle

Ausgang:	1 x CF Typ II Slot 1 x USB Typ-A Buchse 5 V / 2,4 A 1 x Micro SD Slot 1 x SD / MMC Slot 1 x MS Slot 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Buchse
Intern:	1 x 19 Pin USB 5 Gbps Pfostenbuchse 1 x 4 Pin Stromanschluss

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Realtek RTS5321 Genesys Logic GL3522
Datentransferrate:	bis zu 5 Gbps