

# Delock 3.5" USB 3.0 Card Reader 5 Slot + 4 Port USB 3.0 Hub

#### **Beschreibung**

Dieser Card Reader von Delock dient zum Einbau in einen 3.5" Schacht des PCs und wird an einen internen USB 3.0 Pfostenstecker angeschlossen. Er verfügt über einen 5 Slot Card Reader und ermöglicht das Anschließen von bis zu vier USB Geräten, die der USB 3.0 Hub bereit stellt.



#### Artikel-Nr. 91493

EAN: 4043619914937 Ursprungsland: China Verpackung: Retail Box

#### **Technische Daten**

· Anschlüsse:

extern:

5 x Card Reader Slots

4 x USB 3.0 Typ-A Buchse

intern:

1 x 19 Pin USB 3.0 Pfostenbuchse

1 x 4 Pin Stromanschluss

- Chipsatz: GL3522 (Hub), GL3223 (Card Reader)
- Metallgehäuse für den Einbau im 3.5" Schacht
- Datentransferrate bis zu 5 Gb/s
- 4 Port USB 3.0 Hub unterstützt USB Battery Charging BC 1.2 Spezifikation
- 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. 29 cm (inkl. Anschluss)
- · Hot Swap, Plug & Play

| • Unterstützt folgende Speicherkarten: | Slot 1          | CF I, CF II, CF Extreme, CF |
|--|-----------------|-----------------------------|
|  | Compact Flash / |                             |
|  | Micro Drive     | CF Extreme IV, Micro Drive  |
|  | Slot 2          | MS, High Speed Memory Stick |
|  |                 | (HS MS), MS PRO,            |
|  |                 | MS PRO-HG, Memory Stick XC, |
|  |                 | MS Duo,                     |
|  |                 |                             |



| Slot 3   | MS PRO Duo, MS PRO Duo Mark2, MS PRO-HG, MS PRO-HG Duo, MS PRO-HG Duo HX, MS Micro*, MS PRO Micro*, MS- HG Micro*, MS XC-HG Micro*, M2* xD, xD type M, xD type H |
|--|--|
| Slot 4<br>Micro SD                             | microSD, Micro SDHC, Micro<br>SDHC Ultra, T-Flash  |
| Slot 5<br>Secure Digital /<br>Multi Media Card | SD, SD Ultra, SD High Capacity<br>(SDHC), SD Ultra, SDHC Ultra,<br>SDXC, SDXC Ultra, MMC,<br>miniSD, MMCmobile, RS-MMC   |

<sup>\*</sup>Adapter wird benötigt

### Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.10 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- 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**

| Formfaktor:                   | 3.5"   |
|-------------------------------|--|
| Funktion:                     | Hot Swap<br>Plug & Play  |
| Unterstütztes Betriebssystem: | Linux Kernel 3.10 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 |

### **Schnittstelle**

| Extern: | 1 x CF Slot 1 x MS Slot 1 x Micro SD Slot 1 x SD Slot 1 x xD Slot 4 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse |
|---------|---|
| Intern: | 1 x 19 Pin USB 5 Gbps Pfostenbuchse<br>1 x 4 Pin Stromanschluss                               |

## **Technische Eigenschaften**

| Chipsatz:          | Genesys Logic              |
|--------------------|----------------------------|
| Datentransferrate: | USB 10 Gbps bis zu 10 Gb/s |

# Physikalische Eigenschaften

|--|