

# Delock Lettore di schede USB 3.0 da 3.5" a 4 slot + 1 x USB-C™ femmina + 3 x USB 3.0-A femmina

## Descrizione

Questo lettore di schede Delock può essere installato in un alloggiamento da 3.5" di un PC e viene collegato ad una porta USB 3.0 interna maschio. Dispone di quattro slot e consente il collegamento di un massimo di quattro dispositivi USB. L'hub dispone di una porta USB Tipo-A, che fornisce la funzione di carica rapida, nonché una porta USB Type-C™.



## Nota

- Supporta schede di memoria SD 4.0 (UHS-II)

**Articolo n. 91657**

EAN: 4043619916573

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - esterno:
    - 4 x slot per lettore di schede
    - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) USB Type-C™ femmina
    - 1 x USB Tipo-A femmina porta di carica
    - 2 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) Tipo-A femmina
  - interno:
    - 1 x connettore USB 3.0 a 19 pin femmina
    - 1 x Molex a 4 pin maschio
- Chipset: GL3522 (hub), RTS5321 (lettore di schede)
- Alloggio di metallo per l'installazione in un alloggiamento da 3.5"
- Frequenza di trasferimento dati fino a 5 Gbps
- Corrente di uscita massima:
  - USB Type-C™ / USB Tipo-A femmina 5 V / 1,5 A
  - USB Tipo-A femmina porta di carica 5 V / 2,4 A
- Indicatore LED per lettore di schede per alimentazione (verde) e accesso (rosso)
- Dati cavo:
  - 1 x cavo per connettore USB 3.0 a 19 femmina ca. 53 cm (con connettore)
  - 1 x connettore di alimentazione a 4 pin ca. 28 cm (con connettore)

- Hot Swap, Plug & Play

- Supporta le seguenti schede di memorie:

**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\*

\*Adattatore necessario

---

## Requisiti di sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 4.x.x
- PC con un alloggiamento da 3.5" libero
- Scheda madre con un connettore USB 3.0 maschio a 19 pin disponibile
- Alimentatore con un connettore di alimentazione a 4 pin disponibile

---

## Contenuto della confezione

- Lettore di schede da 3.5" con cavo di collegamento
- Viti
- Manuale utente

## Immagini



## General

Function:	Hot Swap Plug & Play
Supported operating system:	Linux Kernel 4.x o superiore 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

Supported memory card:	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
------------------------	--

## Interface

Output:	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Slot CF tipo II</li> <li>1 x USB Type-A female 5 V / 2.4 A</li> <li>1 x slot Micro SD</li> <li>1 x slot SD / MMC</li> <li>1 x slot MS</li> <li>1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ femmina</li> </ul>
Internal:	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x connettore USB 5 Gbps a 19 pin femmina</li> <li>1 x connettore di alimentazione a 4 pin</li> </ul>

## Technical characteristics

Chipset:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realtek RTS5321</li> <li>Genesys Logic GL3522</li> </ul>
Data transfer rate:	up to 5 Gbps