

Delock 3 Port USB 3.2 Gen 1 Hub + SD und Micro SD Card Reader mit USB Type-C™ oder USB Typ-A Anschluss

Kurzbeschreibung

Dieser stabile USB Hub von Delock im Metallgehäuse wird an einen Computer, Notebook oder Mobilgerät, über den **USB Typ-A oder USB-C™ Anschluss**, angeschlossen. Es können bis zu **3 USB Geräte** mit dem Hub verbunden werden.

Integrierter Card Reader

Zusätzlich erweitert der Hub mit integriertem Card Reader einen PC oder ein Notebook um einen **SD und einen Micro SD Slot**.

Umfangreiche Anschlussmöglichkeit

Aufgrund des speziell konzipierten Adapters, kann der Delock Hub schnell und einfach auch an die USB Typ-A Buchse angeschlossen werden. Somit kann er mit neuen Geräten mit USB Type-C™ Buchse und älteren Geräten, welche nur einen USB Typ-A Anschluss besitzen, problemlos verbunden werden. Der **Adapter befindet sich direkt am Kabel** und kann daher nicht abhandenkommen.

Kleiner stabiler Helfer

Aufgrund seiner **geringen Maße und seines stabilen Gehäuses** eignet sich dieser Delock Hub besonders für unterwegs. Er kann einfach zusammen mit dem Notebook oder Tablet in die Tasche gepackt und im Bedarfsfall genutzt werden.



Artikel-Nr. 63859

EAN: 4043619638598

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Stecker >
 - 3 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
 - 1 x SD Slot
 - 1 x Micro SD Slot
- Adapter:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse >

- 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Stecker
- Chipsatz: Genesys Logic GL3510, GL3224
- Datentransferraten bis zu:
SuperSpeed USB 5 Gbps,
Hi-Speed 480 Mbps,
Full-Speed 12 Mbps,
Low-Speed 1,5 Mbps
- Es können zwei Speicherkarten gleichzeitig betrieben werden
- Daten können direkt zwischen zwei angeschlossenen Speicherkarten übertragen werden
- Der Card Reader unterstützt folgende Speicherkarten:
 1. Slot Secure Digital
SD, SD3.0 UHS-I, SD High Capacity (SDHC), SD Ultra, SDHC Ultra, SDXC, MMC-I, MMC-II, MMC 4.0, Mini SD, Mini SDHC, MMCmobile, RS-MMC, RS-MMC 4.0
 2. Slot Micro Secure Digital
Micro SD, Micro SDHC, Micro SDHC Ultra, T-Flash, MMCmicro
- 1 x LED Anzeige
- Robustes Metallgehäuse
- Maße (LxBxH): ca. 84 x 23 x 18 mm
- Kabellänge inkl. Anschluss: ca. 20 cm
- Farbe: schwarz
- Plug & Play

Systemvoraussetzungen

- Chrome OS
- iPad Air (4. Generation) oder höher
- iPad Pro (3. Generation) oder höher
- Linux Kernel 5.8 oder höher
- Mac OS 11.1 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port oder
- Ein freier USB Typ-A Anschluss

Packungsinhalt

- USB Hub + Card Reader
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	Chrome OS Linux Kernel 5.8.0 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (3. Generation) oder höher iPad Air (4. Generation) oder höher Mac OS 11.1 oder höher

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	3 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
Anschluss 3:	1 x SD Slot
Anschluss 4:	1 x Micro SD Slot

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Genesys Logic GL3224 Genesys Logic GL3510
Datentransferrate:	5 Gbps

Physikalische Eigenschaften

Kabellänge:	20 cm
Länge:	84 mm
Breite:	23 mm
Höhe:	18 mm
Farbe:	schwarz