

Externer USB 5 Gbps 6 Port Hub mit Schalter und SD / Micro SD Slot

Beschreibung

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. Er erweitert den Computer um **6 USB Typ-A Anschlüsse**. Es lassen sich angeschlossene Geräte, wie z. B. Smartphones aufladen oder Daten mit 5 Gbps übertragen. Jeder Port kann einzeln mit Hilfe der **Schalter ein- oder ausgeschaltet** werden.

Integrierter Kartenleser

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



Artikel-Nr. 64237

EAN: 4043619642373

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 5 Gbps Typ-B Buchse
 - 6 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
 - 1 x SD Slot
 - 1 x Micro SD Slot
 - 1 x 5 V DC Strombuchse
- Datentransferrate bis zu 5 Gbps
- 7 x LED Anzeige
- Robustes Metallgehäuse
- Stromversorgung: Self-powered
- Maße (LxBxH): ca. 142 x 46 x 23 mm
- Farbe: grau
- Plug & Play

Netzteilspezifikation

- Netzteiltyp: Euro-Steckernetzteil
- Modellkennung: SAW36-050-4000G
- Eingangsspannung: 100 - 240 V
- Eingangswechselstromfrequenz: 50 / 60 Hz
- Eingangsstrom: 1,3 A

- Ausgangsspannung / Ausgangsstrom / Ausgangsleistung: 5,0 V / 4,0 A / 20,0 W
- Durchschnittliche Effizienz im Betrieb: 86,5 %
- Effizienz bei geringer Last (10 %): 82,4 %
- Leistungsaufnahme bei Nulllast: 0,06 W
- Netzteil Kabellänge: ca. 1,5 m
- DC Stecker: 3,5 x 1,35 mm
- Masse außen, Plus innen

Systemvoraussetzungen

- Android 11.0 oder höher
- Chrome OS
- Linux Kernel 5.13 oder höher
- Mac OS 12.4 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4. Generation) oder höher
- iPad Pro (3. Generation) oder höher
- Surface Pro 7
- Eine freie USB Typ-A Buchse oder
- Eine freie USB Type-C™ Buchse

Packungsinhalt

- Hub USB 5 Gbps
- 1 x Kabel USB 5 Gbps Typ-A Stecker zu USB 5 Gbps Typ-B Stecker, Länge ca. 1 m
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB 5 Gbps Typ-B Stecker, Länge ca. 40 cm
- Externes Netzteil
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit iPad Pro (3. Generation) oder höher iPad Air (4. Generation) oder höher Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher Linux Kernel 5.13 oder höher Android 11.0 oder höher
LED Anzeige:	7 x

Schnittstelle

Anschluss:	1 x USB 5 Gbps Typ-B Buchse 1 x SD Slot 1 x Micro SD Slot 1 x DC Strombuchse 6 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
------------	--

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	5 Gbps
--------------------	--------

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Metall
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	1 m 40 cm
Länge:	142 mm
Breite:	46 mm
Höhe:	23 mm
Schalter:	6 x
Farbe:	grau

Netzteil

Netzteil Typ:	Netzteilspezifikation Euro-Steckernetzteil
Modellkennung:	Netzteilspezifikation SAW36-050-4000G
Eingangsspannung:	Netzteilspezifikation 100 - 240 V
Eingangswechselstromfrequenz:	Netzteilspezifikation 50 / 60 Hz
Eingangsstrom:	Netzteilspezifikation 1,3 A
Ausgangsspannung / Ausgangsstrom / Ausgangsleistung :	Netzteilspezifikation 5,0 V / 4,0 A / 20,0 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb:	Netzteilspezifikation 86,5 %
Effizienz bei geringer Last (10 %):	Netzteilspezifikation 82,4 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast:	Netzteilspezifikation 0,06 W
Netzteilanschluss:	Netzteilspezifikation DC Stecker 3,5 mm x 1,35 mm Masse außen, Plus innen
Kabellänge des Netzteils:	Netzteilspezifikation 1,5 m

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de