

USB Type-C™ Dockingstation mit M.2 Slot - 4K HDMI / USB / LAN / PD 3.0

Beschreibung

Diese Dockingstation von Delock kann an einen Computer mit USB-C™ DP Alt Mode oder Thunderbolt™ 3 Port angeschlossen werden und stellt eine Vielzahl von Schnittstellen zur Verfügung. Am **HDMI Ausgang** kann ein Monitor betrieben werden. **Zwei integrierte USB 3.2 Gen 1 Ports** ermöglichen die Verwendung von Peripheriegeräten, ein Anschluss für **Gigabit Netzwerk** vervollständigt die Ausstattung.

Slot für M.2 SSD mit Key B

An der Unterseite befindet sich ein **M.2 Slot**. An diesen kann eine M.2 SATA SSD im 2280, 2260, 2242 oder 2230 Format angeschlossen werden.

USB Power Delivery (USB PD 3.0) Unterstützung bis zu 100 Watt

Die Dockingstation verfügt über einen USB Type-C™ Power Delivery Port, an diesen kann das Netzteil des Notebooks oder Tablets angeschlossen werden, um es aufzuladen. Die Dockingstation kann auch ohne Netzteil verwendet werden.

Kleiner stabiler Helfer

Aufgrund ihrer **geringen Maße und ihres stabilen Gehäuses** eignet sich diese Delock Dockingstation besonders für unterwegs. Sie kann einfach zusammen mit dem Notebook oder Tablet in die Tasche gepackt und im Bedarfsfall genutzt werden.



Artikel-Nr. 87767

EAN: 4043619877676

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB Type-C™ Stecker
 - 2 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
 - 1 x HDMI-A Buchse
 - 1 x Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps RJ45 Buchse
 - 1 x USB Type-C™ Buchse (Stromversorgung)
 - 1 x 67 Pin M.2 Key B Slot

- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 30 Hz
(abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Unterstützt HDCP 1.4 und 2.2
- Eingangsleistung: 1 x USB Type-C™ Buchse max. 100 W
- Unterstützt M.2 Module im Format 2280, 2260, 2242 und 2230 mit Key B oder Key B+M auf SATA Basis
- Metallgehäuse
- LED Anzeige für Power und Zugriff
- Kabellänge ohne Anschluss: ca. 18 cm
- Farbe: grau
- Maße (LxBxH): ca. 123 x 50 x 14 mm

Systemvoraussetzungen

- Android 9.0 oder höher
- Chrome OS 78.0 oder höher
- iPad Pro (3. Generation) oder höher
- Linux Kernel 4.6.4 oder höher
- Mac OS 10.15.3 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port und DisplayPort Alternate Mode oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

Packungsinhalt

- USB-C™ Dockingstation
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Unterstütztes Betriebssystem:	Android 9.0 oder höher Chrome OS 78.0 oder höher Linux Kernel 4.6.4 oder höher Mac OS 10.15.3 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (2018)
Unterstütztes Modul:	M.2 Module im Format 2280, 2260, 2242 und 2230 mit Key B oder Key B+M auf SATA Basis

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	2 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
Anschluss 3:	1 x HDMI-A Buchse
Anschluss 4:	1 x Gigabit LAN RJ45 Buchse
Eingang:	1 x USB Type-C™ Buchse (Stromversorgung)
Intern:	1 x 67 Pin M.2 Key B Slot

Technische Eigenschaften

Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 30 Hz
-------------------------	---------------------

Physikalische Eigenschaften

Länge:	123 mm
Breite:	50 mm
Höhe:	14 mm
Farbe:	grau

Herstellerinformationen

Straße Beeskowdamm 13/15

PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de