

Delock USB Type-C™ Slim Dockingstation 4K - HDMI / USB 3.0 / LAN / SD / PD 3.0

Kurzbeschreibung

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. Vier integrierte **USB 3.0** Ports ermöglichen die Verwendung von Peripheriegeräten, und Anschlüsse für **SD** und **Micro SD** Karten und **Gigabit Netzwerk** vervollständigen die Ausstattung.

USB Power Delivery (USB PD 3.0) Unterstützung bis zu 60 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 wird mit Strom versorgt und gleichzeitig wird das verbundene Host Gerät, wie z. B. das MacBook geladen.

Nutzung unter dem Notebook

Aufgrund der länglichen Form und des **Metallgehäuses** ist die Dockingstation perfekt geeignet, um unter dem Notebook, wie z. B. dem MacBook, betrieben zu werden. Dabei dient die Erhöhung des Notebooks dem besseren Komfort beim Arbeiten, sowie zur **besseren Kühlung des Notebooks**.

Hinweis

Bei der Verwendung mehrerer Speicher an den USB Anschlüssen, sollte eine Stromversorgung über die USB Type-C™ PD Buchse vorgenommen werden.



Artikel-Nr. 87748

EAN: 4043619877485

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse >
 - 1 x USB Type-C™ Buchse (Stromversorgung)

- 4 x USB 3.0 Typ-A Buchse
- 1 x HDMI-A Buchse
- 1 x Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps RJ45 Buchse
- 1 x SD / SDHC / SDXC / MMC Slot
- 1 x Micro SD / SDHC / SDXC Slot
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 30 Hz
(abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Es können zwei Speicherkarten gleichzeitig betrieben werden
- Daten können direkt zwischen zwei angeschlossenen Speicherkarten übertragen werden
- USB Power Delivery (PD) 3.0
- Unterstützt HDCP 1.4
- Ausgangsleistung für Host: max. 60 W
- 1 x LED Anzeige
- Metallgehäuse
- Farbe: grau
- Maße (LxBxH): ca. 282 x 41 x 16 mm

Systemvoraussetzungen

- Mac OS 10.14.5 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port und DisplayPort Alternate Mode oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

Packungsinhalt

- USB-C™ Dockingstation
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB-C™ Stecker, Länge ca. 20 cm
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Unterstütztes Betriebssystem:	Mac OS 10.14.5 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
LED Anzeige:	1 x

Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

Kabellänge:	20 cm (ohne Anschlüsse)
Länge:	282 mm
Breite:	41 mm
Höhe:	16 mm
Farbe:	grau