

Delock USB Type-C™ Dockingstation 4K - HDMI / DP / USB / SD / 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 **DisplayPort** und **HDMI** Ausgang können gleichzeitig zwei Monitore betrieben werden. Drei integrierte USB Ports ermöglichen die Verwendung von Peripheriegeräten, und Anschlüsse für **Gigabit Netzwerk**, sowie ein **SD Card Reader**, vervollständigen die Ausstattung.

Multi-Stream Transport (MST)

Das Produkt ist ein MST-Hub und unterstützt die erweiterte Desktop Konfiguration von DisplayPort. Damit können mehrere Monitore zu einer großen Anzeige zusammengefasst werden. Dabei unterstützt die Dockingstation eine maximale Auflösung pro Monitor bis zu **1080p**.

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. Zusätzlich versorgt dieses Netzteil auch die USB Buchsen mit Strom. 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. 87683

EAN: 4043619876839

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x USB Type-C™ Stecker

- 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Buchse
- 2 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse - Battery Charging
- Spezifikation BC1.2
- 1 x SD / SDHC / SDXC Slot
- 1 x HDMI-A Buchse
- 1 x DisplayPort Buchse
- 1 x Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps RJ45 Buchse
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 30 Hz
(abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Funktionen: Spiegeln oder Erweitern (nur Windows)
- Unterstützt HDCP 1.4
- Eingangsleistung: 1 x USB Type-C™ Buchse max. 100 W
- Metallgehäuse
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 20 cm
- Farbe: grau
- Maße (LxBxH): ca. 117 x 60 x 16 mm

Systemvoraussetzungen

- Chrome OS 68.0 oder höher
- Mac OS 10.13.3 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- 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:	Chrome OS Mac OS 10.13.3 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 Mobile Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
-------------------------------	--

Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

Kabellänge:	20 cm (ohne Anschlüsse)
Länge:	117 mm
Breite:	60 mm
Höhe:	16 mm
Farbe:	grau