

Artikelnr.: 361266

Delock Thunderbolt™ 3 Dockingstation 8K - Dual DisplayPort / USB / LAN / SD / Audio / PD 3.0

ab **238,54 EUR**

Artikelnr.: 361266
Versandgewicht: 1.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Diese Thunderbolt™ 3 Dockingstation von Delock kann an einen Computer mit Thunderbolt™ 3 Port angeschlossen werden und stellt eine Vielzahl von Schnittstellen zur Verfügung. An den DisplayPort Ausgängen können gleichzeitig bis zu zwei Monitore betrieben werden. Vier integrierte USB Ports ermöglichen die Verwendung von Peripheriegeräten, Anschlüsse für ein Headset und Gigabit Netzwerk, sowie SD und Micro SD Slot vervollständigen die Ausstattung.

Thunderbolt™ Zertifiziert

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. Die maximale Auflösung, bei der gleichzeitigen Wiedergabe auf zwei oder drei Monitoren, ist abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware.

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.

Hinweis An MacBook Geräten, mit M1 Chipsatz, kann lediglich ein zusätzlicher externer Monitor angeschlossen werden.

Anschlüsse:

- 1 x Thunderbolt™ 3 Buchse >
- 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ Buchse
- 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Typ-A Buchse - Battery Charging

Spezifikation BC1.2

- 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Typ-A Buchse
- 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
- 2 x DisplayPort Buchse
- 1 x Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps RJ45 Buchse
- 1 x Headset 3,5 mm 4 Pin Klinkebuchse
- 1 x SD Slot
- 1 x Micro SD Slot
- 1 x DC Strombuchse
- Chipsatz: Intel Titan Ridge
- Maximale Auflösung (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)

mit DSC:

- Single Display 7680 x 4320 @ 30 Hz
- Dual Display SST 3840 x 2160 @ 60 Hz + 3840 x 2160 @ 60 Hz
- Dual Display MST 7680 x 4320 @ 30 Hz + 3840 x 2160 @ 60 Hz

ohne DSC:

- Single Display 3840 x 2160 @ 60 Hz
- Dual Display SST 3840 x 2160 @ 60 Hz + 3840 x 2160 @ 60 Hz
- Dual Display MST 3840 x 2160 @ 60 Hz + 3840 x 2160 @ 60 Hz
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Funktionen: Spiegeln oder Erweitern
- Unterstützt HDCP 2.2
- Unterstützt HDR
- Klinkebuchse: automatische Erkennung OMTP oder CTIA Standard
- SD / Micro SD Slot: Unterstützt SD 3.0 (UHS-I), SD 4.0 (UHS-II)
- Plug & Play
- Ausgangsleistung für Host: max. 60 W
- Farbe: grau
- Maße (LxBxH): ca. 147 x 80 x 17 mm

Netzteilspezifikation

- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 3,0 A
- Ausgang: 20 V / 6 A
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
- innen: ø ca. 3,0 mm
- außen: ø ca. 4,5 mm
- Länge: ca. 10 mm

Systemvoraussetzungen

- Mac OS 10.15.3 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

Packungsinhalt

- Thunderbolt™ 3 Dockingstation
- Thunderbolt™ 3 Kabel, Länge ca. 50 cm
- Netzteil
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

