



USB-C 8-in-1-Dockingstation mit Power Delivery

USB 3.2 Gen 1 Typ C-Stecker auf HDMI-Buchse (4K@30Hz), drei USB-A Ports (bis zu 5 Gbit/s), Gigabit-RJ45-Port, USB-C Power Delivery-Port (100 W), SD/MicroSD-Kartenleser, Aluminium, silber

Part No.: [130615](#)

EAN-13: 0766623130615 | UPC: 766623130615

USB-C Dockingstation mit Power Delivery - Anschluss für HDMI-Monitor, Netzwerk, Peripherie und (Micro)SD-Karten

Seien Sie produktiver an PC, Notebook oder Tablet mit dieser vielseitigen Dockingstation von Manhattan. Sie bildet eine schnelle, einfache und praktische Schnittstelle zwischen USB Typ C-Geräten (Laptop, Computer, MacBook, Chromebook, Tablet, etc.) und HDMI-Display (Monitor, Fernseher, Beamer) in 4K bei 30 Hz.

Hier finden alle Peripheriegeräte Anschluss

Mit drei USB A-Ports (zwei mit 5 Gbit/s und einem mit 480 Mbit/s Übertragungsraten) für Maus, Tastatur und USB-Stick sowie zwei Slots für SD/MicroSD-Karten bietet diese Dockingstation Peripherieanschlüsse im Überfluss. Dazu liefert der Gigabit-RJ45-Port die kabelgebundene Netzwerkkonnektivität, die vielen modernen MacBooks und Ultrabooks™ fehlt.

Bis zu 100 W Ladepower mit USB-C Power Delivery (PD)

Der integrierte USB-C PD-Port erlaubt die Notebookakkuladung mit bis zu 100 W und die gleichzeitige Ladung Ihrer anderen mobilen Geräte wie Smartphones oder Tablets über die USB-A-Ports. Die Power Delivery-Funktion mit all ihren Vorteilen sorgt zudem für besonders schnellen, leistungsstarken und sicheren Ladevorgang.

Bringen Sie Ihr Handy auf die große Leinwand

Haben Sie ein Smartphone mit Android 9 oder höher und Unterstützung für Videoausgabe über USB-C, können Sie Apps und Medien auf einem angeschlossenen Display nutzen. Schauen Sie ein Video auf Ihrem Fernseher oder zeigen Sie eine Präsentation auf einem Beamer - direkt von Ihrem Handy.

Ein Multiportadapter für unterwegs

Trotz der vielen Anschlussmöglichkeiten ist das robuste Aluminiumgehäuse dieser Dockingstation mit 98 x 46 x 15 mm kompakt genug für das Außenfach einer Notebooktasche.

Merkmale:

- Zum Anschluss von Display, Netzwerk und Peripherie sowie zum Laden Ihrer Geräte
- Ein HDMI-Port mit Auflösungen bis zu Ultra-High-Definition (UHD) 4K@30Hz (3840×2160)
- Ein Gigabit Ethernet-Port (10/100/1000) für Downloads, Media Streaming und Gaming in Highspeed
- Unterstützt USB Power Delivery-Funktion (PD) mit bis zu 100 W - externe PD-Ladegeräte erhältlich von Manhattan
- Zwei USB 3.2 Gen 1 Typ A-Ports (USB 3.0) mit SuperSpeed-Übertragungsraten bis zu 5 Gbit/s und Geräteladung bis zu 4,5 W (5 V / 0,9 A)
- Ein USB 2.0 Typ A-Port Übertragungsraten bis zu 480 Mbit/s und Geräteladung bis zu 2,5 W (5 V / 0,5 A)
- USB-A-Ports zum Anschluss von Mäusen, Tastaturen, USB-Sticks und mehr sowie zum Laden und Synchronisieren von mobilen Geräten
- SD- und MicroSD-Kartenslots mit Lese-/Schreibfunktion; unterstützen Karten bis zu 2 TB und Übertragungsraten bis zu 5 Gbit/s
- Konform mit DisplayPort 1.2 Alternate Mode (DP Alt Mode)
- Kompatibel mit allen USB-C DP-Alt-Mode-unterstützten PCs, Notebooks und Tablets, einschließlich Apple MacBook®, Chromebook™, Pixel™ und mehr
- Ermöglicht die Verwendung Ihres Smartphones als Desktop-PC und lädt gleichzeitig dessen Akku (Desktop-Anzeige erfordert Geräte mit Android 9 oder höher mit Videoausgabe über USB-C)
- Integriertes, strapazierfähiges 15 cm Anschlusskabel
- Robustes, schlankes Aluminiumgehäuse, für Schreibtisch und unterwegs gleichermaßen geeignet
- Mobiles, kompaktes und leichtes Design passt problemlos in Außenfächer von Notebooktaschen
- Plug & Play-Installation; kompatibel mit Windows®, macOS®, Chrome OS™ und Android™
- HDCP 1.4-konform

- 3 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifikate

- DP 1.2 Alt Mode über USB-C
- USB 3.2 Gen 1
- USB 2.0
- HDMI 1.4
- HDCP 1.4
- CE
- FCC
- RoHS
- REACH
- UKCA

Allgemein

- Übertragungsgeschwindigkeit USB-A-Ports: 5 Gbit/s max.
- Stromversorgung über USB (außer Ladefunktionen)
- USB-C PD-Ladeport: 100,0 W (20,0 V bei 5,0 A) max.
- USB-A Ladefunktion: 4,5 W (5.0 V bei 0.9 A) max.

Anschlüsse

- 1 x USB-C 24-pol. Stecker
- 1 x 19-pol. HDMI-Buchse
- 1 x RJ45-Buchse 10/100/1000 Mbit/s
- 3 x 9-pol. USB-A-Buchse
- 1 x SD-Kartenslot
- 1 x microSD-Kartenslot
- 1 x 24-pol. USB-C Power Delivery-Buchse

Physische Details

- Abmessungen (L x B x H): 98 x 46 x 15 mm
- Nettogewicht: 79 g
- Bruttogewicht: 110 g
- Kabellänge: 15 cm
- Kabeldurchmesser: AWG 28
- Aluminiumgehäuse

Umgebungsbedingungen

- Umgebungstemperatur bei Betrieb: 0 - 60°C
- Umgebungstemperatur bei Lagerung -10 - 90°C
- Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend): 10 - 90% RH

Systemvoraussetzungen:

- Windows 7/8.1/10/11, Chrome OS, macOS oder Android

Lieferumfang

- USB-C 8-in-1-Dockingstation mit Power Delivery
- Kurzanleitung

