

MEDION® Mini Type-C Dockingstation (MD 87905), 9 Anschlussmöglichkeiten, USB 3.0, DP, HDMI, Gigabit RJ45-Port, LED-Statusanzeige, Dual-Display-Modus
Artikelnummer : 50057714



Haupteigenschaften

- USB Type-C™-Standard
- USB 3.0, DP, HDMI
- Gigabit RJ45-Port
- Inkl. Netzteil und Netzkabel

Technische Details

- LED-Statusanzeige
- Leistungsstarkes 100W-Netzteil
- Maximale Display-Auflösungen:
 - Single Display-Modus, jeweils:
 - DP: 4K 3840x2160, 30Hz
 - HDMI: 4K 3840x2160, 30Hz
 - Dual Display-Modus:
 - 1920x1200, 60Hz

Lieferumfang

- Mini Type-C Docking Station
- Type C-Kabel
- 20V/5A Netzteil
- Bedienungsanleitung
- Garantieposter

Produkt Disclaimer

1) Unterstützung von USB PD (Power Delivery) vorausgesetzt 2) Unterstützung von VESA DisplayPort Alternate (ALT)- Mode vorausgesetzt 3) Bitte beachten Sie die jeweiligen Mindestanforderungen/Fähigkeiten der Hardware

MEDION® Mini Type-C Dockingstation (MD 87905), 9 Anschlussmöglichkeiten, USB 3.0, DP, HDMI, Gigabit RJ45-Port, LED-Statusanzeige, Dual-Display-Modus
Artikelnummer : 50057714



Anschlüsse

Vorderseite:

- 1 x USB 3.0 Type-A-Anschluss (USB BC 1.2)
- 1 x USB 3.0 Type-C™-Anschluss
- 1 x 3,5mm Audio-Klinkenbuchse (Kopfhörer &Headset)

Rückseite:

- 1 x Netzteilanschluss
- 1 x USB 3.0 Type-C™-Anschluss (Datentransfer und PD-Ladefunktion bis zu 60W)
- 1 x HDMI-Ausgang (HDMI Version 1.4, HDCP-Unterstützung)
- 1 x Display Port-Videoausgang
- 1 x RJ45 Gigabit Netzwerkanschluss
- 2 x USB 3.0 Type-A-Ausgang

Eigenschaften

Systemvoraussetzungen

- Notebook oder PC mit freier USB 3.0 Typ C Schnittstelle, inkl. Displayport ALT Mode- sowie Power Delivery-Unterstützung
- Empfohlenes Betriebssystem: Microsoft® Windows 10

Kompatibel mit den MEDION® Notebooks

- S14401 / S14402
- S14403 / S14404
- S14405 / S14406
- S14407 / S14408
- S4401 / S4402
- S4403 / S4404
- E14301 / E14302
- E15301 / E15302
- Beast X10

Standardinformationen

- Abmessungen Breite: 155 mm
- Abmessungen Höhe: 85 mm
- Abmessungen Tiefe: 27 mm
- Gewicht: 245 g
- Garantie: 24 Monate