

DIGITUS USB-C™ Universal Docking Station, 8-Port

DA-70884

EAN 4016032464518



8-Port USB-C Dock, 2xUSB3.0, 1xRJ45, 2xHDMI, 1xPD, 1xMicro SD, 1xSD, grau

Die USB-C™ Docking Station von DIGITUS® erweitert Ihr Notebook um 8 weitere Schnittstellen. Integriert sind unter anderen 2 HDMI® Schnittstellen mit Auflösungen von bis zu 4K / 30 Hz, beim Anschluss von 2 Monitoren gleichzeitig wird eine Auflösung von Full HD 1080P / 60 Hz unterstützt. Während des Betriebs der Docking Station, können Sie das angeschlossene Notebook über den vorhandenen USB-C™ Power Delivery Port aufladen. Die maximale Ladeleistung beträgt 100 W. Mit an Bord sind ausserdem 2 x USB 3.0 Anschlüsse, an die entsprechende Peripherie-Geräte wie Tastatur, Maus oder eine externe Festplatte / USB-Stick angeschlossen werden können. Zudem bieten Sie mit Battery Charge (BC 1.2) die Möglichkeit, Geräte wie Smartphones oder Tablets aufzuladen. Der vorhandene Gigabit RJ45-Anschluss lässt sich mit Ihrem Router und somit mit dem Internet verbinden, worauf Sie über das angeschlossene Notebook dann zugreifen können. Zwei Kartenschächte für SD- und Micro SD-Karten runden die Docking Station ab, hier werden Speicherkarten mit bis zu 2 TB unterstützt. Das kompakte, gebürstete Aluminium-Gehäuse wirkt stilvoll-elegant und lässt sich problemlos auf Reisen mitnehmen. Eine Treiberinstallation ist dank Plug and Play nicht notwendig, die Docking Station lässt sich somit auch an fremde Systeme schnell anschliessen.

Erweitern Sie Ihr Notebook um 8 weitere Schnittstellen wie 4K HDMI®, Gigabit Ethernet oder USB 3.0 - mit USB-C™ Power Delivery

- 2 x 4K HDMI® Anschlüsse
- 2 x USB 3.0 Anschlüsse (SuperSpeed, 5 Gbps)
- 1 x PD 3.0 (Power Delivery) USB-C™ Anschluss
- 1 x Micro SD-Kartenschacht bis 2 TB
- 1 x SD-Kartenschacht bis zu 2 TB
- 1 x RJ45 Gigabit Ethernet Schnittstelle mit 10/100/1000 Mbps Bandbreite
- Power Delivery: 100 W max.
- USB-C™: USB 3.1 Gen 1
- USB A Anschlüsse unterstützen 1 x 2.5" HDD insgesamt
- Auflösung bei Nutzung von 1 x HDMI®: UHD 4K / 30 Hz

- Auflösung bei Nutzung von 2 x HDMI®: Full HD 1080p / 60 Hz
- Abwärtskompatibel zu Full HD 1080p, 720p, 480p
- 2 x USB 3.0-Ports mit Transferraten bis zu 5 Gbps und BC 1.2 Ladefunktion
- Chipsatz: VL102/VM3332/PS176/VL817/GL3224/RTL8153B
- Hot swappable - An- und Abstecken von Geräten während des Betriebs
- Plug and Play
- Betriebstemperatur: 0°C ~ 40°C
- Betriebsfeuchtigkeit: 20% bis 80% RH
- Gehäusematerial: Aluminium
- Gehäusematerial: Aluminium
- Kabellänge: 20 cm
- Gewicht: 80 g
- Abmessungen: L 10,5 x B 5 x H 1,6 cm
- Herstellerhinweise:
- Nicht alle USB-C™ Ports unterstützen alle Funktionen des USB Type-C™ Standards. Stellen Sie sicher, dass der USB-C™ Port Ihres Notebooks den DisplayPort Alternate Mode (DP-Alt Mod) sowie USB Power Delivery (PD) unterstützt.
- MST (Multi-Stream-Transport) wird nicht von macOS® unterstützt.
- Anzahl Ports Audio: 0
- Kartenleser: ja
- Anzahl Bildschirme: 2
- LAN Anschluss (RJ45): ja
- Anzahl Ports Netzwerk: 1
- USB-C Power Delivery: 100W
- Anzahl Ports USB A: 2
- Anzahl Ports USB-C: 1
- Videoausgang: HDMI
- Anzahl Ports Video: 2
- USB-C Produkte: ja
- HDTV Auflösung max.: 3840 x 2160 Pixel, 30Hz

Lieferumfang

- USB-C™ Universal Docking Station, 8-Port
- QIG

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	50	8,50	35,00	46,00	35,00	56.350,00
Innen-VPE	1	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,17	17,50	13,50	2,50	590,63
Netto einzeln ohne VP	1	0,08	10,50	5,00	1,60	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

