

DIGITUS 11-Port USB-C™ Docking Station mit SSD-Gehäuse (M.2)

DA-70889

EAN 4016032465010



11 Port USB-C Dock mit SSD Enclosure 2x HDMI, DP, 4x USB-A, 2x USB-C, RJ45, AC, M.2 SSD

Diese DIGITUS® 11-in-1 Docking Station hält für Sie, neben den gängigen Schnittstellen, wie HDMI®, DisplayPort™, USB oder Ethernet, ein Gehäuse für einen M.2 NGFF SSD-Speicher bereit. Hier können Daten zwischengespeichert oder zum Beispiel für eine Präsentation abgelegt werden. Erweitern Sie Ihr System um 3 zusätzliche Displays mit Auflösungen von bis zu UHD 4K, schliessen Sie beispielsweise Monitor, Beamer oder TV-Geräte an. 2 USB-C™ Ports dienen dem Anschluss Ihres Notebooks und Netzadapters, über welchen Sie Ihr Notebook via Power Delivery laden können. Über den dritten USB-C™ Port lassen sich weitere USB-C™ Geräte mit SuperSpeed (5 Gbps) anbinden. 4 x USB 3.0 Ports bieten in puncto Anschlussmöglichkeiten genug Spielraum für Peripherie-Geräte, schliessen Sie Tastatur, Maus, Drucker, USB-Sticks oder externe Festplatten an. Ausserdem ist eine Gigabit-Ethernet-Anbindung integriert, über die Sie eine Internetverbindung herstellen können, sowie ein Audio-Anschluss für Kopfhörer, Lautsprecher oder Headsets. Nutzen Sie das volle USB-C™ Potential aus und setzen Sie auf die 11-in-1 Docking Station von DIGITUS® mit Einbaumöglichkeit eines M.2 NGFF Speichers.

Allround-Dockingstation mit Gehäuse für M.2 NGFF SSDs und 3 Grafikschnittstellen - insgesamt 11 zusätzliche Anschlüsse für Notebooks & Tablets

- 1 x M.2 SATA 3.0 NGFF SSD Gehäuse (5 Gbps) - passend für B-Key oder B+M Key (PCIe basiert)
- Unterstützte SSD-Größen: 80 mm (2280), 60 mm (2260), 42 mm (2242) und 30 mm (2230)
- Unerstützte SSD-Kapazität: 2 TB max.
- 1 x HDMI® Anschluss: 4K / 30 Hz (3840 x 2160p)
- 1 x HDMI® Anschluss: 4K / 60 Hz (3840 x 2160p / Quelle DP1.4 = 60 Hz, DP1.2 = 30 Hz)
- 1 x DisplayPort™: 4K / 60 Hz (3840 x 2160p)
- 1 x USB-C™ Host-Anschluss: SuperSpeed, 5 Gbps
- 1 x USB-C™ Anschluss: SuperSpeed, 5 Gbps, 15 W (5 V / 3 A)
- 1 x USB-C™ Power Delivery 3.0 (100 W max.)
- 2 x USB A Anschluss: SuperSpeed, 5 Gbps (USB 3.0), 7,5 W (5 V / 1,5 A)
- 2 x USB A Anschluss: SuperSpeed, 5 Gbps (USB 3.0), 4,5 W (5 V / 0,9 A)

- 1 x Gigabit Ethernet Anschluss: RJ45, 10/100/1000 Mbps
- 1 x Stromversorgung: DC-Buchse: 36 W (12 V / 3 A) für zusätzliche Stromversorgung der Docking Station (nicht PD)
- USB-C™ Version: USB 3.1 Gen 1
- LED-Funktionsanzeige
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 10/8/7, macOS® X 10.6 oder höher, iOS, Android 6.0 oder höher, Google Chrome OS, Linux 2.6.14 oder höher
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 10/8/7, macOS® X 10.6 oder höher, iOS, Android 6.0 oder höher, Google Chrome OS, Linux 2.6.14 oder höher
- Farbe: Schwarz
- Abmessungen: B 12 x T 7 x H 6,1 cm
- Gewicht: 322g (ohne Netzteil) / 520 g (inkl. Netzteil)
- Herstellerangabe:
- 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 Modi) sowie USB Power Delivery (PD) unterstützt.
- Quellgerät muss DisplayPort™ V1.4 unterstützen, um 4K / 60 Hz Video auszugeben.
- Anzahl Ports Audio: 1
- Kartenleser: nein
- Anzahl Bildschirme: 3
- Gehäuse: Aluminium
- LAN Anschluss (RJ45): ja
- Anzahl Ports Netzwerk: 1
- USB-C Power Delivery: 100W
- Anzahl Ports USB A: 4
- Anzahl Ports USB-C: 2
- Videoausgang: DisplayPort
- Anzahl Ports Video: 3
- USB-C Produkte: ja
- HDTV Auflösung max.: 3840 x 2160 Pixel, 60Hz

Lieferumfang

- USB-C™ Triple Display Docking Station M.2 NGFF SSD
- Netzteil 12 V / 3 A
- USB-C™ - USB-C™ Anschlusskabel
- Schraubenset
- Bedienungsanleitung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	15	9,40	40,80	72,00	22,00	64.627,20
Innen-VPE	1	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,63	12,40	18,40	13,40	3.057,34
Netto einzeln ohne VP	1	0,56	7,00	12,00	68,00	5.712,00

Weitere Anwendungsbilder:

