

USB-C Dockingstation mit SSD Enclosure

- Portable-Dockingstation mit Gehäuse für M.2 SSDs, 4x USB Ports und 1x VGA, 1x HDMI Schnittstelle, 1x RJ45 und Card Reader insgesamt 11 zusätzliche Anschlüsse für Notebooks & Tablets
- an der Unterseite befindet sich ein M.2 Slot, dort kann eine M.2 NVME SSD im 2280, 2260, oder 2242 Format angeschlossen werden
- HDMI Ausgang für ein UHD 4K-Display mit einer Auflösung von bis zu 3840 x 2160 @ 30 Hz
- VGA Ausgang mit einer Auflösung von bis 1080P @ 60Hz
- 4 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1, 5Gbps) Typ-A Buchse
- Power Delivery 3.0 zum Laden Ihres Notebooks über die Dockingstation
- Gigabit Ethernet Anschluss (RJ45)
- Card Reader für SD/TF Karten

Technische Details:

- unterstützt UHD bis 4K/30Hz bis 3840 x 2160p Auflösung
- 1 x HDMI Anschluss für einen weiteren Monitor
- 1 x VGA 1080P Anschluss
- 1 x USB Type-C[™] Anschluss als Verbindung zum Notebook/Laptop
- 1 x USB Type-C[™] Anschluss Stromversorgung
- 4 x USB 3.0 SuperSpeed Anschluss (Datenübertragung 5 Gbps max.)
- 1 x Gigabit Ethernet Anschluss Verbindung des Notebooks mit dem Internet / LAN
- Card Reader für SD & TF Karten
- 1 x 67 Pin M.2 Key B Slot
- unterstützt M.2 Module im Format 2280, 2260 und 2242 mit Key B auf NVME Basis
- Übertragung von Audio- und Videosignalen, unterstützt HDCP 1.4 und 2.2
- Kabellänge ohne Anschluss: ca. 150 mm
- LED Anzeige für Power und Zugriff
- Maße: (B)50 x (T)123 x (H)14 mmGewicht: 155 g

Anwendungsbeispiele:

- erweitert das Notebook, Tablet oder Smartphone



USB-C Dockingstation mit SSD Enclosure



USB-C Dockingstation mit SSD Enclosure



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung

Produkt	Ausführung	Ports	Farbe	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
USB-C Dockingstation	USB	11	grau / schwarz	DA-70896	11007985