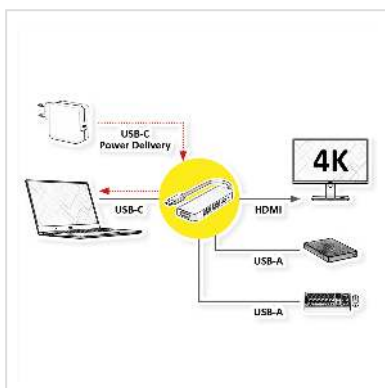


VALUE USB Typ C Docking Station, HDMI 4K, 2x USB A + Typ C PD

| | |
|---------------------|---------------|
| Artikelnummer | 12.99.1146 |
| Hersteller | VALUE |
| Hersteller-Art.-Nr. | 12.99.1146 |
| EAN (Einzelstück) | 7630049640801 |



Verbinden Sie Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop über USB Typ C mit fest installierten Geräten - einem HDMI-Monitor etwa - und über die USB Typ A Ports mit z.B. Tastatur und Maus oder einer externen Festplatte, während Sie Ihr Gerät über den USB Typ C PD Port zeitgleich aufladen.

- Spiegeln oder erweitern Sie Ihr Display auf einen HDMI-fähigen Fernseher oder Projektor mit einer maximalen Auflösung von 3840x2160 @30Hz
- 1x USB 3.2 Gen 1 Typ A (5Gbit/s)
- 1x USB 2.0 Typ A (480 Mbit/s)
- USB Type C PD (Power Delivery) bis zu 100 Watt
- Tragbares, kompaktes Design
- Benötigt kein Netzteil

Hinweis: Unterstützung von "Alternate Mode (DisplayPort-Alt-Modus)" vorausgesetzt

Hinweis: Gemäß den aktuellen Spezifikationen der USB.org haben wir die technischen Daten unserer USB 3 Produkte angepasst. Die neue Kennzeichnung für die Ihnen bereits bekannten USB Spezifikationen wurde auf USB 3.2 Gen 1 (vormals USB 3.0 bzw. USB 3.1 Gen 1) sowie USB 3.2 Gen 2 (vormals USB 3.1 bzw. USB 3.1 Gen 2) geändert.

Technische Daten

Hersteller VALUE

| | |
|---------------------------------|--|
| Produktgruppe | Adapter, Terminatoren, Konverter |
| Produkttyp | Notebook-Docking-Station |
| Farbe | grau |
| Länge | 0.1 m |
| Lieferumfang | Docking Station |
| Max. Auflösung | 3840 x 2160 @30Hz (4K, Full HD) |
| Anschlüsse Seite 1 (PC) | USB-C |
| Anschlüsse Seite 2 (Peripherie) | 1x HDMI 4K30, 1x USB 3.2 Gen1 Type A, 1x USB 2.0 Type A, 1x Type C PD (Power Delivery) |
| Seite 1 Typ des Anschlusses | USB Typ C (USB-C) |
| Seite 1 Art des Anschlusses | Männlich (Stecker) |
| Seite 2 Typ des Anschlusses | HDMI Typ A USB 3 Typ A USB 2.0 Typ A USB Typ C PD (Power Delivery) |
| Seite 2 Art des Anschlusses | Weiblich (Buchse) |
| Anwendungsbereich | extern |
| Abmessungen (HxBxT) | 10 x 27 x 80 mm |
| Technische Besonderheiten | Power Delivery Funktion (100W) |
| Höhe | 10 mm |
| Breite | 27 mm |
| Tiefe | 80 mm |
| Gewicht | 29 g |
| Verpackungshöhe | 20 mm |
| Verpackungsbreite | 100 mm |
| Verpackungstiefe | 170 mm |
| Paketgewicht | 0.1 kg |