

14-1 USB-C® Quad-Display-Dockingstation



Produktname:

14-1 USB-C® Quad-Display-Dockingstation

Produktserie:

Dockingstation

Artikelcode:

CSV-2540

EAN code:

8719214473501

UPC code:

841615103751

Beschreibung:

- Quad Displays Dockingstation mit 2 Lanes DisplayPort™ 2.1 Alt-Modus, AUSGANG: 2x HDMI™ + 2x DisplayPort™. Schließen Sie bis zu 4x 4K60Hz Displays über einen einzigen USB-C-Eingang® an und genießen Sie Ihr immersives Multi-Monitor-Setup.
- 2.5GBASE-T GIGABIT ETHERNET: Verfügt über einen 2,5-Gbit/s-Netzwerkcontroller, der Geschwindigkeiten von 10/100/1000/2500 Mbit/s liefert; Für Laptops / Geräte ohne Ethernet.
- 14 PORTS über einen USB Type-C® Anschluss: Erweitern Sie die Konnektivität Ihres USB Type-C® Computers mit fünf USB-Ports (2x USB Typ-A, 3x Type-C®) und einem Power Delivery 3.0 USB Type-C® Port mit max. 100 Watt Upstream.
- 2 Kartensteckplätze (MicroSD/SD) arbeiten simultan und unterstützen SD4.0 (UHS-II) mit max. 312 Mbit/s.

Eigenschaften:

- Erste native 4x 4K60Hz DisplayPort™ Dock auf dem Markt!
- DisplayPort™ 2.1 Alt-Modus. Unterstützt RBR/HBR/HBR2/HBR3/UHBR10, UHBR13.5, UHBR20-Datenraten.
- Unterstützt max. 7680x4320 (8K) / 30Hz Videoausgabe.
- Unterstützt das Ausgabepixelformat RGB, YCbCr4:4:4/2:2:0.
- Unterstützt HDR10+ und HDCP V1.4/V2.3.
- DisplayPort™ unterstützt DP++, was die Verwendung von™ DP-zu-HDMI-Adaptern™ ermöglicht.
- LED-Netzschalter und -Betriebsanzeige.
- 150-W-Netzleistung davon max. 100 W für Host (PCs/Laptops) und max. 30 W Downstream-Laden für angeschlossene USB-C-Mobilgeräte®.
- Der ultraschnelle 2,5 Gbit/s Netzwerkcontroller bietet ein nahtloses und reaktionsschnelles Interneterlebnis.
- Kompatibel mit allen Thunderbolt™- und USB-C-Laptops® mit vollem Funktionsumfang.

Unterstützte Auflösungen:

8K30Hz, 4x 4K60Hz

OS-Unterstützung:

Windows 11, MacOS 15



Im Lieferumfang enthalten:

- 1x 14-1 USB-C® Quad-Display-Dockingstation
- 1x Type-C® 1 m Cable
- 1x Power Supply 150W

Verfügbare Schnittstellen:

Eingang:

- 1x USB-C®

Ausgang:

- 1x USB-C® PD
- 2x HDMI™
- 2x DisplayPort™
- 1x Ethernet
- 1x MicroSD/SD
- 2x USB-A
- 3x USB-C®
- 1x Headset Jack

Weitere Informationen:

- Verpackungsgröße: 27,5 x 12,5 x 7,7 cm
- Länge Ausgangskabel ca.: 1m
- Abmessungen Konnektors: USB-C® 3.62 x 1.2 x 0.63cm
- Produktgewicht: 361g
- Verpackungsgewicht: 147g
- LDPE Beutel Gewicht: 4g
- Gesamtgewicht: 1160g
- Erfüllt die ROHS, FCC und CE EMI Anforderungen

Eingang:



Ausgang:



Bitte verwenden Sie eines unserer Verlängerungs- / Adapterkabel, um eine Verbindung zu Ihren Geräten herzustellen: Für den Fall, dass Sie Unterstützung bei der Auswahl des richtigen Kabels benötigen, besuchen Sie bitte unsere Webseite www.club-3d.com oder senden Sie uns eine Mail an support@club-3d.com.

Club 3D verwendet biologisch abbaubare Beutel gemäß EN/DIN 13432



Club 3D verwendet umweltfreundliche Verpackungen, die Bedruckung findet auf Recyclingpapier statt.



Haftungsausschluss: Obwohl wir uns bemühen, möglichst genaue und aktuelle Informationen bereitzustellen, kann der Inhalt dieses Dokuments veraltet sein. Ungenauigkeiten oder andere Fehler enthalten. Produkte können während ihrer Lebensdauer eine Zertifizierung erhalten. Dadurch werden die Produktspezifikationen und/oder die Leistung in keiner Weise geändert oder verändert. Club 3D wird die aktualisierten Informationen auf der Website www.club-3d.com nach eigenem Ermessen zur Verfügung stellen. Daher übernimmt Club 3D keine Rechte, die auf den Inhalt dieses Dokuments erhoben werden. Einen vollständigen Überblick über unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie auf www.club-3d.com. Alle anderen Markenzeichen sind Handelszeichen oder eingetragene Warenzeichen und sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Alle Inhalte können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.