

Dockingstation USB Gen1 Typ-C Dreifach-Display DP1.4 Alt-Modus Smart PD3.0 mit 100-Watt-Netzteil



Produktname:

Dockingstation USB Gen1 Typ-C Dreifach-Display DP1.4 Alt-Modus Smart PD3.0 mit 100-Watt-Netzteil

Produktserie: Docking-Station

Artikelcode: CSV-1565

EAN code: 8719214472702

UPC code: 841615102945

Beschreibung:

Das Club-3D USB Gen1 Typ-C Triple Display DP1.4 Alt Mode Smart PD3.0 Charging Dock ist eine integrierte Lösung, die Video, Daten, Strom, Ethernet und Audio speziell für Vielreisenden kombiniert. Die drei verschiedenen Videoanschlüsse (HDMI™, DisplayPort™, VGA) ermöglichen es Ihnen, 3 verschiedene Bilder (1x HDMI™ 4K60Hz+1x DP™ 4K60Hz+1x VGA 1920x1080@60Hz) oder Videos auf 3 verschiedenen Displays (1x 4K30Hz+2x1080p@60Hz) gleichzeitig im MST-Modus zu genießen. Die USB-Typ-A-Anschlüsse und der USB-Typ-C-Datenanschluss ermöglichen es Ihnen, mehrere USB-Geräte mit dem Host zu verbinden. Der USB-Typ-C-Ladeanschluss ermöglicht es Ihnen, das Dock mit Strom zu versorgen und gleichzeitig den Host-PC aufzuladen, indem Sie einen PD3.0-Netzadapter anschließen, ohne Ihr Notebook-Netzteil mitnehmen zu müssen. So ist der Benutzer im Allgemeinen leichter unterwegs. Die Micro SD- und SD/MMC-Anschlüsse ermöglichen das Lesen von Informationen von der Speicherkarte auf den Host-PC. Der 3,5-mm-Audioanschluss ermöglicht den Musikgenuss über ein Headset. Über den Gigabit-Ethernet-Anschluss können Sie außerdem Hochgeschwindigkeits-Ethernet auf dem Host nutzen. Er unterstützt alle DP1.4 Alt-Modus unterstützten Hosts. (PC, Laptop, Mobiltelefon, etc.) Dynamische Stromerkennung und Stromverteilung, das Produkt fängt nicht mehr den festen Strom vom externen PD3.0-Netzteil ab, sondern fängt ihn entsprechend der tatsächlich verbrauchten Leistung ab, so dass der PC dynamisch mit mehr Strom geladen werden kann. Für das Videosignal muss das Quellgerät den DisplayPort™1.4 Alt Mode unterstützen.

Eigenschaften:

- Unterstützt DP1.4 Alt Mode und PD 3.0
- Unterstützt max. 5Gbps Datenübertragung an den USB Gen1 Typ-C Anschlüssen
- Ein USB Gen1 Typ-C Datenanschluss
- Ein USB Gen1 Type-C-Anschluss unterstützt PD3.0-Laden mit max. 100W (20V/5A) Im Lieferumfang enthalten ist ein 100W-Netzteil
- 1x HDMI™ 4K60Hz
- 1x DP™ 4K60Hz
- 1x VGA 1920x1080@60Hz
- Dreifache Display-Unterstützung (1x 4K30Hz+2x1080p@60Hz) Ausgänge im MST-Modus
- Ein Port IEEE 802.3 Ethernet Unterstützung für 10M/100M/1000Mbps
- SD- und Micro-SD-Steckplätze arbeiten gleichzeitig
- Audioanschluss (Stereo), unterstützt sowohl Mikro- als auch Kopfhörer, max. 96Khz Abtastrate
- Unterstützt dynamische Stromerkennung und Stromverteilung, das Produkt fängt nicht mehr den festen Strom vom externen PD3.0-Netzteil ab, sondern fängt ihn entsprechend der tatsächlich verbrauchten Leistung selbst ab, so dass der PC dynamisch mit mehr Strom aufgeladen werden kann.

Hinweis:

- Bitte aktualisieren Sie Ihre TV Firmware auf die Version, die diese Auflösungen/Bildwiederholraten unterstützt!
- Bitte aktualisieren Sie Ihren Grafiktreiber, damit diese Auflösungen/Bildwiederholraten bestmöglich unterstützt werden.

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.



OS-Unterstützung:

- Microsoft Windows® 10
- Mac OSX® unterstützt nur den SST-Modus (Keine Unterstützung für Prozessoren der M-Serie)

Im Lieferumfang enthalten:

- CSV-1565 Docking-Station
- Netzgerät 100 Watt Eingang: 100/240VAC, Ausgang: bis zu 100W, verschiedene Netzstecker je nach Land (bei Bestellung angeben)
- 2x USB Typ-C Kabel: 1x Verbindung zum Host 27 cm, 1x ROTES Kabel USB Typ-C zum Laden 1 m
- Kurzanleitung zur Installation

Unterstützte Auflösungen

Eingang:

- USB Gen1 Typ-C Buchse zum Anschluss an den Host

Ausgang:

- 2x USB Gen1 Typ-C Buchse (1 für Daten, 1 für PD3.0 Laden)
- 3x USB Gen1 Typ-A Buchse
- 2x USB 2.0 Typ-A Buchse
- 1x HDMI™-Buchse
- 1x DisplayPort™-Buchse
- 1x VGA-Buchse
- 1x RJ45-Buchse
- 1x SD-Steckplatz
- 1x Micro SD-Steckplatz
- 1x 3,5-mm-Stereo-Buchse (Kopfhörer/Mikrofon)

Weitere Informationen:

- Verpackungsgröße: 36,7 x 7,9 x 10,9 cm
- Produktgröße: 35 x 7,5 x 2 cm
- Produktgewicht: ≈ 250 g
- Kabel Gewicht: 35 gr.
- Verpackungsgewicht: 239 gr.
- Netzteilgewicht: je nach Netzstecker ≈ 425 gr.
- Gesamtgewicht: je nach Netzstecker ≈ 949 gr.
- Erfüllt die ROHS-, FCC- und CE-EMI-Anforderungen

Eingang:



USB Type-C

