USB Typ-C (mit USB Typ-A Adapter) auf dualen HDMI (4K60Hz) Video Splitter mit DisplayLink®



Produktname:

USB Typ-C (mit USB Typ-A Adapter) auf dualen HDMI (4K60Hz) Video Splitter mit DisplayLink®

Produktserie: Video-Splitter

Artikelcode: CSV-1475

EAN code: 8719214473150

UPC code: 841615103409

Beschreibung:

Der Club 3D CSV-1475 USB Typ-C (mit USB Typ-A Adapter) auf Dual HDMI (4K60Hz) Video Splitter mit DisplayLink® bietet die fortschrittlichste, effizienteste Lösung. Er unterstützt max. einzelne 4K60Hz oder duale 4K60Hz mit Unterstützung für Extended Desktop. Er kann mit allen USB-Modi USB Typ-C und USB Typ-A Hosts arbeiten.

Eigenschaften:

- Unterstützung DisplayLink™.
- Unterstützt HDMI[™] max. 4K60Hz pro Anschluss
- Unterstützung für die gleichzeitige Ausgabe von zwei 4K60Hz im Extended Mode auf USB Type-C und Type-A Hosts
- Unterstützt die Ausgabe im erweiterten Modus unter Windows und Mac Betriebssystemen
- Unterstützung der Ausgabe mit 8/10 Bit Farbtiefe
- Unterstützt das Ausgabepixelformat RGB

Unterstützte Auflösungen:

max. 3840*2160 bei 60Hz

Hinweis:

■ Bitte installieren Sie den DisplayLink USB Grafiktreiber auf der Produktseite von Club3D



OS-Unterstützung:

■ Windows 10 oder höher, MacOS 14.2.1

Im Lieferumfang enthalten:

■ 1X CSV-1475 USB Typ-C (mit USB Typ-A Adapter) auf dualen HDMI (4K60Hz) Video Splitter mit DisplayLink®

Verfügbare Schnittstellen: Eingang:

■1xUSBTyp-C (mit USBTyp-A Adapter) Stecker (Anschluss an Host)

Ausgang:

■ 2x HDMI[™] Buchse

Weitere Informationen:

- Verpackungsgröße: 8 x 25 x 3,5 cm
- Produktgröße: 9 x 6,1 x 1,4 cm
- Länge des Eingangskabels ca.: 18,5 cm
- Abmessungen des Anschlusses:
 - USB Typ-A (Adapter): 3,1 x 1,6 x 0,9 cm
 - USB Typ-C: 2,5 x 1,2 x 0,7 cm
- Produktgewicht: 105 gr.
- Verpackungsgewicht: 32 gr.
- Größe des biologisch abbaubaren Beutels: 9 x 30 cm
- Gewicht des biologisch abbaubaren Beutels: 1 g
- Gesamtgewicht: 138 gr.
- Erfüllt ROHS-, FCC- und CE-EMI-Anforderungen

Warnung zur sicheren Verwendung - Das Produkt darf nur in einer Höhe von 2000 Metern/6562 Fuß und darunter verwendet werden

- 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.

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



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











Ausgang:

