



Produktname:

CSV-2563 5-1 Thunderbolt™ 5 Hub Triple Video 5K60Hz Thunderbolt™ Share zertifiziert 180W

Produktserie: Hub

Artikelcode: CSV-2563

EAN code: 8719214473495

UPC code: 841615103744

Beschreibung:

- CERTIFIED THUNDERBOLT™ 5 HUB – Unser erstes TB5-Gerät, vollständig zertifiziert für garantierte Kompatibilität und Spitzenleistung.
- VERSORGEN SIE IHR GESAMTES SETUP MIT STROM – Liefert 100 W für Ihren Laptop + 30 W für Smartphones/Tablets über zwei frontseitige USB-C®-Anschlüsse (keine zusätzlichen Ladegeräte erforderlich).
- THUNDERBOLT™ SHARE IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN – Wird mit einer Thunderbolt™ Share-Lizenz geliefert, um zwei Computer direkt zu verbinden und so eine nahtlose Dateiübertragung und Anzeigesteuerung zu ermöglichen.

Eigenschaften:

- Einführung der Barlow Ridge-Lösung.
- Entwickelt für TB5/TB4/USB4-basierte PCs und kompatibel mit TB3/DP-Alt-Modus-PCs.
- Unterstützt Thunderbolt™ 5 max 80 Gbit/s oder 120 Gbit/s für Hochgeschwindigkeitsdaten und hervorragende Videoübertragung.
- Über Downstream-Anschlüsse können Sie Thunderbolt™-Geräte in bis zu 5 Ebenen kaskadieren.
- Die Downstream-Anschlüsse unterstützen eine Datenübertragung von maximal 80 Gbit/s oder 120 Gbit/s, unterstützen Type-C®-Dongles/Adapter/Docks, unterstützen jedoch keine PD-Netzteile.
- Unterstützt maximal 8K60Hz für einen Videoausgang und für mehr Effizienz 5K60Hz für drei Ausgänge.
- Eigenstromversorgung über Gleichstromadapter mit max. 180 Watt für Host und Hub.

Unterstützte Auflösungen:

8K60Hz, 3x 5K60Hz

OS-Unterstützung:

Windows 11, MacOS 15



Im Lieferumfang enthalten:

- 1x CSV-2563
- 1x Netzteil 180W
- 1x CAC-2501 Thunderbolt™ 5 Kabel (1m)

Verfügbare Schnittstellen:

Eingang:

- 1x USB-C® TB5

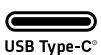
Ausgang:

- 3x USB-C® TB5
- 1x USB-A

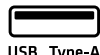
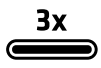
Weitere Informationen:

- Verpackungsgröße: 22 x 15 x 7cm
- Produktgröße: 17 x 8.5 x 2.2cm
- Ausgangskabel ca.: 1m / 3.28ft
- Länge Ausgangskabel ca.: 1m
- Abmessungen Konnektors: USB-C® TB53.62 x 1.2 x 0.63cm
- Produktgewicht: 153g
- Verpackungsgewicht: 126g
- LDPE Beutel Gewicht: 3g
- Gesamtgewicht: 911g
- 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.

