

# StarTech.com Dockingstation USB-C HDMI 140 Watt

StarTech USB-C Multiport Adapter 168B kaufen. HDMI, USB 3.0 & Power Delivery für vielseitige Verbindungen. Schnelle Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

<b>Artikelnummer</b>	900199895
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm

## Produktbeschreibung

Erweitern Sie einen einzelnen USB-C Anschluss Ihres Laptops, iPads oder Tablets um Display-, Lade- und Datenfunktionen - mit einem kompakten Adapter für standardisierte IT-Umgebungen. Mobile Konnektivität mit einem Adapter standardisieren. Erweitern Sie einen USB-C Port um HDMI, USB-C und USB-A, ohne bestehende Anschlüsse einzuschränken. Ideal für mobile Teams, Reisesets und Außeneinsätze. IT-Abteilungen können Zubehör über unterschiedliche Geräte hinweg vereinheitlichen und gleichzeitig Transportgewicht und Komplexität reduzieren. Bis zu 140W Power Delivery und Datenübertragung. Nutzen Sie den USB-C-Anschluss für bis zu 140W Power Delivery 3.2 Pass-Through oder für Datenübertragungen mit bis zu 5Gbit/s. So bleiben Geräte geladen oder lassen sich mit schnellen Speichermedien verbinden, ohne einen wertvollen USB-C Port zu verlieren. Besonders geeignet für Hot-Desk-Arbeitsplätze und Konferenzräume. Unterstützt 4K-Displays und bestehende Peripherie. Betreiben Sie ein natives 4K-Display mit 60 Hz über HDMI direkt über die System-GPU - ganz ohne zusätzliche Treiber. Systemressourcen bleiben für anspruchsvolle Anwendungen wie Visualisierung oder Datenanalyse verfügbar. Der USB-A Port mit 5Gbit/s ermöglicht weiterhin den Einsatz von Tastaturen, Mäusen, USB-Sticks oder vorhandenen Dongles und erleichtert so den Umstieg auf USB-C Notebooks. Nachhaltigeres Design. Das Gehäuse besteht zu 75% aus Post-Consumer Recyclingkunststoff (PCR), die TPE-Kabelummantelung zu 35% aus PCR-Material. Dies unterstützt nachhaltigere Beschaffungsprozesse und ESG-orientierte IT-Strategien.

- **Mobile Konnektivität mit einem Adapter standardisieren**

Erweitern Sie einen USB-C Port um HDMI, USB-C und USB-A, ohne bestehende Anschlüsse einzuschränken. Ideal für mobile Teams, Reisesets und Außeneinsätze. IT-Abteilungen können Zubehör über unterschiedliche Geräte hinweg vereinheitlichen und gleichzeitig Transportgewicht und Komplexität reduzieren.

- **Bis zu 140W Power Delivery und Datenübertragung**

Nutzen Sie den USB-C-Anschluss für bis zu 140W Power Delivery 3.2 Pass-Through oder für Datenübertragungen mit bis zu 5Gbit/s. So bleiben Geräte geladen oder lassen sich mit schnellen Speichermedien verbinden, ohne einen wertvollen USB-C Port zu verlieren. Besonders geeignet für Hot-Desk-Arbeitsplätze und Konferenzräume.

- **Unterstützt 4K-Displays und bestehende Peripherie**

Betreiben Sie ein natives 4K-Display mit 60 Hz über HDMI direkt über die System-GPU - ganz ohne zusätzliche Treiber. Systemressourcen bleiben für anspruchsvolle Anwendungen wie Visualisierung oder Datenanalyse verfügbar. Der USB-A Port mit 5Gbit/s ermöglicht weiterhin den Einsatz von Tastaturen, Mäusen, USB-Sticks oder vorhandenen Dongles und erleichtert so den Umstieg auf USB-C Notebooks.

## Produkteigenschaften

<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x Audio / Video - HDMI - 19-poliger HD, 1 x USB 3.2 Gen 1 - 9-poliger USB Typ A, 1 x USB-C 3.2 Gen 1 - 24 pin USB-C
<b>Massenspeicher-Controller - Typ</b>	Keine(r)
<b>System - Gerätetyp</b>	Dockingstation
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	USB
<b>Gestellte Leistung</b>	140 Watt
<b>Docking-Schnittstelle</b>	USB-C
<b>Service und Support - Typ</b>	3 Jahre Garantie
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Gewicht</b>	34 g
<b>Audioausgang - Typ</b>	Keine(r)

Weitere Bilder