

USB-C Dock mit Abnehmbarem Clip – Für Laptops und Tablets, 4K HDMI, USB 2.0 Port, 60 W PD-Aufladung

MODELL-NR: U442-DOCK15-S



Das USB-C-Dock wird an Ihren Laptop, Ihr Tablet oder Ihr Smartphone angeschlossen, um 4K-HDMI, USB-A, PD-Aufladung und Speicherkartensteckplätze zum USB-C-Anschluss hinzuzufügen.

Eigenschaften

Kann an den USB-C- oder Thunderbolt 3-Anschluss Ihres Geräts angeschlossen werden, um eine Multiport-Workstation zu erstellen

Diese USB-C-Dockingstation mit PD-Aufladung erweitert den USB-C- oder Thunderbolt 3-Anschluss Ihres Laptops, Tablets oder Smartphones um mehrere Anschlüsse. Die U442-DOCK15-S ermöglicht die Übertragung von 4K-Video und digitalem Audio auf ein großes Display, das Hinzufügen eines externen Speichers über ein USB-Laufwerk oder Speicherkarten sowie die gleichzeitige Stromversorgung und das gleichzeitige Laden eines mit der PD-Aufladung kompatiblen Mobilgeräts. Der USB-C-Stecker wird sicher an Ihrem Tablet oder Smartphone befestigt, um ein versehentliches Ausstecken zu verhindern. Der Clip ist abnehmbar, sodass Sie den USB-C-Stecker auch an einen Laptop anschließen können.

Unterstützt den USB-C-DisplayPort-Alternativmodus zum Umwandeln von Audio-/Videosignalen

Durch den Anschluss des USB-C-Steckers an ein Quellgerät, das den USB-DisplayPort-Alt-Modus unterstützt, können Sie 4K-Video- und digitale Audiosignale auf einem HDMI-Monitor, Fernseher oder Projektor ausgeben, ohne spezielle Softwaretreiber zu installieren.

Überträgt kristallklares 4K-Video und digitales Audio

Die U442-DOCK15-S unterstützt Ultra-HD-Videoauflösungen bis zu 3840 x 2160 (4K x 2K) bei 30 Hz mit Mehrkanalton. Schließen Sie den HDMI-Anschluss über ein HDMI-Kabel (separat erhältlich) an Ihren Bildschirm an.

Der PD 3.0-Ladeanschluss lädt hochleistungsfähige Geräte über das AC-Ladegerät

Der USB-C-PD-Anschluss (Power Delivery) unterstützt eine Ausgangsleistung bis zu 20 V 3 A (60 W), die zum Laden und Betreiben des angeschlossenen Quellgeräts, z. B. eines iPad Pro, Windows-Laptops oder Android-Smartphones, ausreicht. Schließen Sie einfach das AC-Wandladegerät des Gerätes an den USB-C PD-Anschluss an. Hinweis: Der USB-C PD-Anschluss unterstützt keine Schnellladung (QC).

Verbindet eine Tastatur, einen USB-Stick und andere Peripheriegeräte

Der USB-A-Hub-Anschluss nimmt ein USB-Peripheriegerät auf, z. B. ein Flash-Laufwerk, eine Maus, eine Tastatur oder einen Drucker. Er unterstützt USB 2.0-Übertragungsraten bis zu 480 Mbit/s und ist abwärtskompatibel mit früheren USB-Generationen. Eine 3,5-mm-Audiobuchse ermöglicht den Anschluss eines Mikrofons, Stereo-Ohrhörer oder Lautsprecher an Ihr USB-C-Gerät mit einem vom Benutzer bereitgestellten Kabel. Hinweis: Host muss USB OTG (On-the-Go) unterstützen

Highlights

- Der sichere Clip verbindet den USB-C-Stecker mit dem Tablet; der Clip kann für den Anschluss an den Laptop einfach entfernt werden
- Konvertiert Audio-/Videosignale von Quellen, die den USB-C DisplayPort-Alt-Modus unterstützen
- Unterstützt Ultra HD 4K-Auflösungen bis zu 3840 x 2160 @ 30 Hz für kristallklares Video
- Der PD-Anschluss (Power Delivery) bietet einen 20 V 3 A (60 W) Ausgang zum Aufladen des angeschlossenen Geräts
- USB-A- und Speicherkartenanschlüsse ermöglichen den Anschluss von Flash-Laufwerken und anderen Peripheriegeräten

Anwendungen

- Wiedergabe von Videos von Ihrem Laptop oder Tablet auf einem HDMI-Bildschirm, z. B. einem HDTV oder Projektor
- Speichern Sie Daten von Ihrem Laptop oder Tablet auf einem USB-Stick oder einer Speicherkarte
- Laden und Betreiben Sie ein USB-C- oder Thunderbolt 3-Gerät mit seinem AC-Ladegerät
- Schließen Sie ein USB-Mikrofon/Headset an, um einen Podcast aufzunehmen oder Musik zu hören

Systemanforderungen

- Quellgerät mit USB-C- oder Thunderbolt 3-Anschluss, das den USB-DisplayPort-Wechselmodus unterstützt
- Anzeigegerät mit HDMI-Eingang

Paket Beinhaltet

- U442-DOCK15-S USB-C-Dock mit abnehmbarem Clip
- Benutzerhandbuch

Ermöglicht externen Speicherzugriff

Die Speicherkartensteckplätze unterstützen Micro SD- und SD/MMC-Karten zum Übertragen von Daten von und zu Ihrem angeschlossenen Computer, Laptop oder Tablet. Beide Steckplätze können gleichzeitig verwendet werden.

Sofort einsatzbereit für Plug-and-Play

Das leichte USB-C-Dock aus Aluminium ist speziell für die Verwendung mit Laptops, Tablets und anderen Geräten ausgelegt, die mit einem USB-C- oder Thunderbolt 3-Anschluss ausgestattet sind. Keine Treiber oder externe Stromversorgung erforderlich. Das Dock hat etwa die Größe eines Smartphones, wiegt nur ca. 90 g und lässt sich somit leicht in einer Tasche, einem Rucksack oder einer Laptottasche verstauen, damit Sie auch unterwegs nicht auf den praktischen Nutzen mehrerer Anschlüsse verzichten müssen.

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332251701
Produktyp	Dockingstation
Technologie	HDMI; Stereo-Audio; USB 2.0 (Hohe Geschwindigkeit)
Host-Steckverbinder	USB C (STECKER)
VIDEO	
Anzahl der unterstützten Monitore	1
Videoanschlüsse	HDMI (BUCHSE)
Angaben zu den Videoanschlüssen	HDMI 1.4; HDCP 1.4
Unterstützte Auflösungen	HDMI: 4K 30 Hz (3840 x 2160)
Maximal unterstützte Videoauflösung	3840 x 2160 bei 30 Hz
Erweiterter Modus	Ja
Spiegelmodus	Ja
Maximal unterstützte Farbtiefe	36-Bit Deep Color
HDR-Unterstützung	Nein
Chroma Sub Sampling	4:2:0; 4:2:2; 4:4:4
DisplayPort-Alt-Modus	Ja
AUDIO	
Audioanschlüsse	3,5 mm (BUCHSE)
Angaben zu den Audioanschlüssen	3,5 mm Combo-Stereo-Audio/Mikrofon-Buchse
DATEN	
Datenanschlüsse	(1) USB A (BUCHSE)
Angaben zu den Datenanschlüssen	(1) USB-A – USB 2.0

LAGERUNG	
Kartensteckplätze	SD (BUCHSE); MIKRO SD (BUCHSE)
Angaben zu den Kartensteckplätzen	Beide Kartenleser können gleichzeitig verwendet werden
EINGANG	
Busbetrieben	Ja
BATTERY	
Batterieladung (5 V/1,5 A Anschluss)	Nein
POWER	
USB-Stromversorgung (PD) – Ladespezifikation	Ja
USB-Stromversorgung (PD) – Ladespezifikation	3.0
CONNECTIONS	
Anzahl der Anschlüsse	6
Dock-Anschlüsse	USB-C PD-Aufladung, USB-A, HDMI, 3,5 mm, MICRO SD, SD
Seite A – Anschluss 1	USB C (STECKER)
Seit B – Anschluss 1	3,5 mm (BUCHSE)
Seite B – Anschluss 2	USB A (BUCHSE)
Seite B – Anschluss 3	USB C (BUCHSE)
Seite B – Anschluss 4	HDMI (BUCHSE)
Seite B – Anschluss 5	MIKRO SD (BUCHSE); SD (BUCHSE)
Anschlussbeschichtung	Nickel
INTERFACE, ALARME & STEUERUNGEN	
LED-Anzeigen	Weiß (Stromanschluss)
CHARGING	
Ladeleistung (Watt)	60
Ladeanschlüsse	USB-C: 60 W (20 V 3 A) Stromversorgung (PD 2.0)
Ladeanschlüsse/Ampere	(1) 3 A
PHYSIKALISCH	
Farbe	Grau
Werkstoff	Aluminium
Versandmaße (HBT / Zoll)	1.06 x 5.71 x 2.95



Powering Business Worldwide

TRIPP LITE
SERIES

Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	1.310 x 3.860 x 0.450
Verpackungstyp der Einheit	Box
Gewicht der Einheit (lbs.)	0.15
Gewicht der Einheit (kg)	0.07
UMWELT	
Betriebstemperaturbereich	0 bis 50 °C
Lagertemperaturbereich	-20 bis 70 °C
Betriebsfeuchtigkeitsbereich	10 % bis 90 % rF, nicht kondensierend
Temperaturbereich für die Lagerung	0 % bis 95 % rF, nicht kondensierend
Stromversorgung für angeschlossene Geräte	USB-C PD: 20 V/3 A (60 W), USB 2.0-A: 5 V/0,5 A (2,5 W)
FEATURES & SPECIFICATIONS	
USB-Hub-Anschlüsse	Ja
Anzahl der USB-Hub-Anschlüsse	2
USB-Spezifikation	USB 2.0 (bis zu 480 Mbit/s)
Ethernet-Unterstützung	Nein
UASP-Unterstützung	Nein
Auto MDIX-Unterstützung	Nein
Vollduplex-Unterstützung	Nein
Unterstützung des Suspend-Modus	Nein
Unterstützung von Fernaktivierung	Nein
SD-Kartenspezifikation	SD; Micro SD
HDCP-Spezifikation	1.4
Treiber erforderlich	Nein
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
TAA-konforme Option	N
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); REICHWEITE; FCC (USA)
GARANTIE und SUPPORT	
Produktgarantiezeitraum (weltweit)	3 Jahre eingeschränkte Garantie