



Universal-Reisedockingstation für USB Type-C™



Benutzerhandbuch DA-70865

Einleitung

Die DA-70865 ist eine tragbare, multifunktionale Type-C-Dockingstation. Sie bietet eine integrierte Lösung für Daten, Video, Stromversorgung und Ethernet. Sie hat einen Type-C-Stecker (Verbindung mit einem Host-PC), 2 Type-C-Buchsen (eine für Datenübertragung und eine weitere für PD-Aufladen), 2 USB-A-Buchsen für Datenübertragung, HDMI- und VGA-Anschlüsse für High Definition-Bilder oder -Videos auf großen Bildschirmen, SD-/microSD-Steckplätze und RJ45-Anschluss für Gigabit Ethernet. Diese Dockingstation kann leicht transportiert werden und sie kann zu Geschäftstreffen oder auf Reisen mitgenommen werden.

Ausstattungsdetails

- **Schnittstellen:**
 1. 1x Type-C-Stecker (Verbindung mit Type-C Host-PC)
 2. 2x Type-C-Buchsen (eine für Datenübertragung und eine für PD-Aufladen)
 3. 2x USB-A-Buchse
 4. 1x HDMI-Buchse
 5. 1x VGA-Buchse
 6. 1x RJ45
 7. 1x SD-Steckplatz, 1x microSD-Steckplatz
- Unterstützt HDMI-Auflösungen bis zu 4K x 2K bei 30 Hz
- Unterstützt VGA-Auflösungen bis zu 1920 x 1200 bei 60 Hz
- Nur ein Videoanschluss kann gleichzeitig verwendet werden (Priorität: HDMI > VGA)
- Unterstützt 10/100/1000 Mbit/s Bandbreite für RJ45-Anschluss
- Ein USB-A (neben dem SD/microSD-Kartenschlitz) unterstützt BC 1.2, mit max. 1,5 A Downstream-Laden, der andere USB-A unterstützt max. 900 mA Downstream-Laden
- Beide USB-A-Anschlüsse unterstützen eine Datenübertragung mit max. 5 Gbit/s
- Der Typ C-Datenanschluss unterstützt eine Datenübertragung mit max. 5 Gbit/s max. 1,5 A Downstream-Ladeanschluss
- Die 2 USB-A-Datenanschlüsse und der Type-C-Datenanschluss teilen sich max. 10 W (5 V/2 A) Downstream-Laden
- Unterstützt Secure Digital v3.0 UHS-I (Ultra-Hochgeschwindigkeit): SDR12 (12,5 MByte/s)/SDR25 (25 MByte/s)/SDR50 (50 MByte/s)/SDR50 (50 MByte/s)/SDR104 (104 MByte/s)
- Wenn die SD- und microSD-Karte angeschlossen sind, kann nur eine Karte gleichzeitig verwendet werden
- Der Type-C-Ladeanschluss unterstützt PD-Aufladen mit max. 100 W (20 V/5 A)
- Unterstützt schnellen Rollenwechsel von PD 3.0
- Das angeschlossene Gerät wird beim An- und Abstecken des PD-Adapters während des Betriebs des PD 3.0-Geräts nicht getrennt
- Beidseitig anschließbarer Stecker für Type-C-Anschlüsse
- Einfach zu transportieren

Technische Daten

Ein-/Ausgangsanschlüsse	
Eingänge	1x USB-C-Buchse
Ausgänge	1x Type-C-Stecker (Verbindung mit Type-C Host-PC) 2x Type-C-Buchse (eine für die Datenübertragung und die andere für PD-Aufladen) 2x USB-A-Buchse 1x HDMI-Buchse 1x VGA-Buchse 1x RJ45 1x SD-Steckplatz, 1x microSD-Steckplatz
Auflösungen	
HDMI	max. 4K x 2K bei 30 Hz
VGA	max. 1920 x 1200 bei 60 Hz
Betriebsumgebung	
Betriebstemperatur	0 °C bis +45 °C
Betriebsluftfeuchtigkeit	10 % bis 90 % rF (keine Kondensation)
Lagertemperatur	-10°C bis +70°C
Lagerluftfeuchtigkeit	10 % bis 90 % rF (keine Kondensation)
Stromversorgung	
Type-C PD-Aufladen	max. 100 W (20 V/5 A)
Behördliche Genehmigungen	
Zertifizierungen	FCC, CE

Packungsinhalt

Bevor Sie dieses Gerät in Betrieb nehmen, überprüfen Sie bitte die Verpackung und vergewissern Sie sich, dass folgende Artikel im Versandkarton enthalten sind:

- 1x Hauptgerät
- 1x Benutzerhandbuch



Anschlussdiagramm



Type-C-
Netzadapter



HDMI-Anzeigegerät



Router



VGA-Display



Hiermit erklärt die Assmann Electronic GmbH, dass die gedruckte Konformitätserklärung dem Produkt beiliegt. Sollte die Konformitätserklärung fehlen, kann diese postalisch unter der unten genannten Herstelleradresse angefordert werden.

www.assmann.com
Assmann Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Germany

