

# ATEN 2-Port USB-C Gen 1 Dock Switch Typ C

<b>Artikelnummer</b>	998301578
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

ATEN 2-Port USB-C Gen 1 Dock Switch Typ C

Produktbeschreibung:

### Erweitern Sie die Möglichkeiten Ihres Mobilgeräts

Das Ein- und Ausstecken entfällt. Schließen Sie Ihr USB-C Smartphone, iPad Pro und Ihren Laptop oder zwei USB-C Laptops an den US3310 an und teilen Sie sich ein Display und Peripheriegeräte.\* Verwenden Sie nur einen Bildschirm, Tastatur und Maus, um zwei Systeme nahtlos zu steuern und Platz zu sparen. Stellen Sie den Remote-Port-Wähler an die bequemste Stelle oder verstecken Sie ihn sogar unter Ihrem Schreibtisch, um schnell zu wechseln.

### Schnelle 2-Sekunden Umschaltung, um effizient zu bleiben

Es bleibt keine Zeit zu verlieren, wenn es um die Umschaltung geht. Dank der exklusiven ATEN Technologie, die Verzögerungs- und Auflösungsprobleme eliminiert, dauert der Wechsel zwischen zwei Systemen nur zwei Sekunden und macht Ihren Workflow effizienter. Ihre HDMI Verbindung bleibt aktiv, ohne das Layout beim Umschalten zu unterbrechen. Der USB-Anschluss funktioniert wie ein USB-Hub, d.h. Sie können alle Funktionen einer Tastatur und Maus, wie z.B. Medientasten oder zusätzliche Maustasten, beibehalten.

### Erweitern Sie die Desktop Umgebung auf Ihr Telefon

Heutzutage kann ein Smartphone wie ein PC funktionieren. Verwenden Sie Ihr Smartphone, um unterwegs zu arbeiten, zu schauen und zu spielen. Zurück im Büro oder zu Hause können Sie es mit dem US3310 verbinden, um eine Workstation im Samsung DeX Modus für Multitasking zu schaffen, und zu einem Laptop wechseln, sobald Sie anspruchsvolle Aufgaben zu erledigen haben.

### Laden Sie Ihr Telefon, iPad, Laptop und stromfressende Geräte auf

85W USB-C Power Delivery 3.0 Pass-Through lädt Ihr Telefon und Ihren Laptop gleichzeitig auf und bietet auch genügend Strom für stromhungrige Geräte wie externe Festplatten oder Spielgeräte. Sie können Ihre bevorzugte Tastatur und Maus verwenden, um zu arbeiten und zu spielen, sogar mit einem leistungshungrigem RGB Gaming-Rig.

Der US3310, 2-Port USB-C Dock Switch mit Stromdurchgang verfügt über die Kombination aus einem Multi-Port Dock und ermöglicht das Umschalten zwischen zwei Quellen mit nur einer Taste – Laptop und Android Smartphone. Verwenden Sie nur einen Bildschirm, Tastatur und Maus, um zwei verschiedenen Systeme nahtlos zu steuern und Platz zu sparen. Mit dem Remote-Port-Wähler können Sie ihn an die bequemste Stelle stellen oder unter dem Schreibtisch verstecken, um den schnellen Wechsel vorzunehmen.

Ausgestattet mit den überragenden HDMI-Videoauflösungen von bis zu 4K (3840 x 2160) bei 30Hz liefert der US3310 hochwertige Videos mit minimaler Latenz beim Umschalten und Ihre HDMI-Verbindung bleibt aktiv, ohne das Layout beim Umschalten zu zerstören. Darüber hinaus bietet USB 3.2 Gen1 eine Datenübertragungsgeschwindigkeit von bis zu 5 Gb/s, so dass externe Speichermedien für den Datenaustausch zwischen zwei Systemen problemlos gemeinsam genutzt werden können.

85 W USB-C Power Delivery 3.0 Pass-Through kann Ihr Telefon und Ihren Laptop weiterhin gleichzeitig aufladen und bietet auch genug Strom für stromhungrige Geräte, wie externe Festplatten oder Spielgeräte. Sie können das Smartphone mit dem US3310 verbinden, um eine Workstation im Samsung DeX Modus oder Huawei Desktop Modus für Multitasking zu schaffen, und zu einem Laptop wechseln, sobald Sie anspruchsvolle Aufgaben zu erledigen haben.

Mit dem US3310 können Benutzer Platz auf dem Schreibtisch sparen, Hostgeräte direkt wechseln und eine personalisierte Desktop

Umgebung einrichten.

- Ermöglicht es einem USB-C Laptop und einem Android Smartphone, einen HDMI-Monitor und alle angeschlossenen USB-Peripheriegeräte\* gemeinsam zu nutzen
- Bietet USB Power Delivery 3.0 für das Laden von Laptops bis zu 85 W (zusätzliches USB-C Netzteil erforderlich)\*\*
- Unterstützt 4K Videoauflösungen – bis zu 3840 x 2160 bei 30 Hz
- Unterstützt Samsung DeX oder Huawei Desktop Modus\*\*\*
- Video DynaSync – ermöglicht eine einwandfreie Funktion von EDID- und HDCP-Monitoren und Computern und bietet schnelle Umschaltungen, wie z.B. kontinuierliche Echtzeitumschaltung.
- Gerät über den Remote-Port-Wähler durch Drücken einer Taste umschalten
- Plug-and-Play – keine Treiber oder externes Netzteil erforderlich
- Unterstützung mehrerer Plattformen – Windows, Mac, Android & iPad Pro (2018)

Lieferumfang:

- 1x US3310 2-Port USB-C Gen 1 Dock Switch mit Stromdurchgang
- 2x USB-C Kabel
- 1x Remote-Port-Wähler
- 1x Benutzeranleitung

\*Damit die Videoausgabe über einen USB-C Anschluss funktioniert, muss der DP-Alt-Modus unterstützt werden.

\*\*Zum Aufladen des Geräts wird ein von der Limited Power Source (LPS) zertifiziertes USB-C PD-Netzteil über 65 Watt empfohlen. Der minimale Systemleistungsbedarf für die grundlegenden USB-Funktionen und den Videoausgang sollte mindestens 5 V, 3 A betragen.

\*\*\*Kompatibel mit Smartphones, die 2018 oder später auf den Markt kamen und über einen Videoausgang DP-Alt-Modus über USB-C verfügen. Eine Liste der unterstützten mobilen Geräte finden Sie im Benutzerhandbuch des US3310

Computerverbindungen	2
Anschlüsse	
Computer	USB 3.2 Gen 1 Typ-C Port 1 (Laptop) USB 3.2 Gen 1 Typ-C Port 2 (Android : Samsung Dex oder Huawei Desktop Modus)
Gerät	2 x USB 3.2 Gen 2 Typ-A-Buchse
Videoausgang	1 x HDMI Buchse
Stromversorgung	1 x USB-C DC-in Buchse*
	Port 1: Unterstützt USB-C PD Laptop-Ladung bei 5 V, 9 V, 15 V, 20 V Ausgang* Port 2: Unterstützt max. 5 V, 2 A Ausgang
	*Unterstützt maximal 100 W USB-C PD Netzteilanschluss. *Zum Aufladen des Geräts wird ein von der Limited Power Source (LPS) zertifiziertes USB-C PD-Netzteil über 65 Watt empfohlen. Der minimale Systemleistungsbedarf für die grundlegenden USB-Funktionen und den Videoausgang sollte mindestens 5 V, 3 A betragen.
Portauswahl	
Eingang	Remote-Port-Wähler
Videoauflösung	3840 x 2160 bei 30 Hz
Stromverbrauch	5 V Gleichspannung, 1,24 W, 406 BTU
LEDs	
Ausgewählt	2 (Weiß)
Umgebung	
Betriebstemperatur	0 - 40°C
Aufbewahrungstemperatur	-20 - 60°C
Feuchtigkeit	0 - 80 % relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften	
Gehäuse	Aluminium
Gewicht	0,33 kg (0,73 lb)
Abmessungen (L x B x H)	14,30 x 11,90 x 2,38 cm (5,63 x 4,69 x 0,94 Zoll)
Hinweis	Bei einigen Rack-Mount Produkten ist zu beachten, dass die üblichen Abmessungen von BxTxH in einem LxBxH-Format angegeben werden.

- Gewicht: 0,631 kg
- Hersteller-Nr.: US3310
- EAN Code: 4719264648991
- Höhe Verpackung: 0,223 m
- Artikel-Typ: USB Umschalter
- Breite Verpackung: 0,055 m
- Verpackungsvolumen: 0,0019 m<sup>3</sup>
- Länge Verpackung: 0,155 m
- Herstellerinformation: ATEN Infotech n.v.  
Mijnwerkerslaan 34  
3550 Heusden-Zolder  
Belgien  
support@aten.eu
- Ursprungsland: Taiwan
- Zolltarifnummer: 8471800000
- Eingänge x Ausgänge: 2x1
- Hersteller: Aten

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Video-/Audio-/USB-Schalter - 2 Anschlüsse

Gehäusotyp

Desktop

Untertyp

HDMI / USB

Ports

2 x USB 3.2 Gen 1

Leistung

Datenübertragungsrate: 5 Gbps

Max Auflösung

3840 x 2160 @ 30 Hz

Leistungsmerkmale

HDCP-kompatibel, Video DynaSync, 4K-Auflösung, EDID Management, Aluminiumgehäuse, USB-Spannungsversorgung (bis zu 85 Watt)

Produktzertifizierungen

Power Delivery 3.0, USB 3.2 Gen 1

Statusanzeiger

Port Status

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

2 x USB 3.2 Gen 1 Type A

2 x USB 3.2 Gen 1 Type C

1 x HDMI-Ausgang

1 x Fernbedienung Mini-Klinkenstecker

Stromversorgung

Leistungsaufnahme im Betrieb

1.24 Watt

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Auswahlschalter für Remote-Port

Enthaltene Kabel

2 x USB-C Kabel

Produktzertifizierungen

Plug and Play

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Apple MacOS X 10.12 oder höher, Android, Apple iOS, Windows 10, Apple MacOS X 10.12 oder höher

Maße und Gewicht

Breite

11,9 cm

Tiefe

14,3 cm

Höhe

2,38 cm

Gewicht

330 g

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 2 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 80% (nicht kondensierend)

Min. Lagertemperatur  
-20 °C  
Max. Lagertemperatur  
60 °C

## Produkteigenschaften

<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	2 x USB 3.2 Gen 1 Type C, 2 x USB 3.2 Gen 1 Type A, 1 x Fernbedienung Mini-Klinkenstecker, 1 x HDMI-Ausgang
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	1,24 Watt
<b>Service und Support - Typ</b>	2 Jahre Garantie
<b>Netzwerk - Typ</b>	Video-/Audio-/USB-Schalter
<b>Anz. Anschlüsse</b>	2
<b>Statusanzeiger</b>	Port Status
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Desktop
<b>Farbkategorie</b>	Grau, Schwarz
<b>Gewicht</b>	330 g
<b>KVM V-Sync-Rate bei maximaler Auflösung</b>	30 Hz
<b>Ports - Typ</b>	USB 3.2 Gen 1
<b>Produkttyp</b>	Video-/Audio-/USB-Schalter
<b>Untertyp</b>	HDMI / USB
<b>Leistung</b>	Datenübertragungsrate: 5 Gbps
<b>KVM Maximal unterstützte Video-Auflösung</b>	3840 x 2160

## Weitere Bilder

