

# ATEN 2x4 USB-C Gen2 Peripheral Sharing Switch

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| <b>Artikelnummer</b> | 998301585 |
| <b>Gewicht</b>       | 1kg       |
| <b>Länge</b>         | 1mm       |
| <b>Breite</b>        | 1mm       |
| <b>Höhe</b>          | 1mm       |



## Produktbeschreibung

ATEN 2x4 USB-C Gen2 Sharing Switc 2-Port USB 3.0 Typ C

Produktbeschreibung:

Das Ein- und Ausstecken entfällt. Schließen Sie Ihre USB-C Laptops an den US3342 an und starten Sie die Freigabe von Peripheriegeräten. Verwenden Sie nur eine Tastatur und Maus, um zwei Systeme nahtlos zu steuern und Daten und mehrere USB-Geräte gemeinsam zu nutzen, ohne sie ein- und ausstecken oder komplizierte netzwerkbasierende Server/Client-Konfigurationen konfigurieren zu müssen.

Noch nie war das Wechseln zwischen Computern so einfach und intuitiv. Mit der Mausumschaltung können Sie den Mauszeiger mühelos über den Bildschirmrand und auf den Zielrechner bewegen, um die Steuerung ohne Anklicken einer Schaltfläche zu wechseln. Weniger Wartezeit beim Umschalten, mehr Zeit für das Erstellen und Produzieren.

Der US3342 stellt eine direkte Verbindung zwischen den beiden Computern mit einer Übertragungsgeschwindigkeit von bis zu 10 Gbps her. Mit dem Teilen der Zwischenablage können Sie Dateien, Bilder und Texte direkt von einem zum anderen kopieren und einfügen oder per Drag & Drop verschieben, ohne die Mühe, ein Speichermedium als Zwischengerät mit doppelter Übertragungszeit zu verwenden. Die ultraschnelle Übertragungsrage von 10 Gbps ermöglicht es Ihnen, mit beispielloser Geschwindigkeit zu arbeiten, 20x schneller als mit USB 2.0.

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

Dank US3342 können Ihre Computer nahtlos zusammenarbeiten und miteinander teilen, unabhängig davon, ob es sich um Windows zu OS X, OS X zu OS X oder Windows zu Windows handelt. Erstellen Sie vereinfachte, produktive Arbeitsbereiche für jede Desktop-ähnliche Umgebung.

Der ATEN US3342 ist ein 4-Port USB 3.2 Gen 2 Peripheriegerät, mit dem Benutzer Daten zwischen vier USB-Geräten auf zwei verschiedenen USB-C-fähigen Laptops austauschen können. Der US3342 ist USB 3.2 Gen 2 kompatibel, was eine Datenübertragungsrate von bis zu 10 Gps unterstützt, und auch kompatibel mit USB 3.1 Gen 1, USB 2.0 und USB1.1 ist.

Mit dem US3342 können Sie schnell und mühelos Computer wechseln, indem Sie einen praktischen Remote-Port-Wähler mit LED-Anzeige verwenden, der anzeigt, welcher Computer aktiv ist. Er bietet Strom für angepasste USB-C Windows oder Mac Laptops mit PD-Profilspezifikationen von 5 V, 9 V, 15 V und 20 V.

Mit der exklusiven Funktion der BEZEL X Software ermöglicht der US3342 zwei Laptops, Dateien und Daten über zwei verschiedene Plattformen - Windows und Mac - hinweg gemeinsam zu nutzen, indem die Maus von einem Bildschirm auf den anderen gezogen wird. Die BEZEL X Software erleichtert die Steuerung und Übertragung von Dateien im Handumdrehen.

Die Anschlusskabel sind im Lieferumfang enthalten, um die zusätzlichen Kosten für den Kauf weiterer USB-Kabel zu sparen. Das im Lieferumfang des US3342 enthaltene zusätzliche USB-C Kabel ermöglicht es den Benutzern es zur flexiblen Installation an die USB-C Laptops anschließen zu können. Der US3342 ist die günstigste Lösung für Laptops mit USB-C.

Zusammenfassend lässt sich sagen, dass der US3342 mit seinem kompakten und All-in-One Design eine ideale Lösung für Anwender ist, die auf effiziente Weise Platz sparen und den Schreibtisch gut organisieren möchten.

- Ermöglicht es zwei USB-C Computern, sich 4 USB 3.2 Gen 2 Peripheriegeräte mit Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbps zu teilen.
- USB-C Power Delivery 3.0 für das Laden von Laptops bis zu 85 W (zusätzliches USB-C Netzteil erforderlich)\*
- BEZEL X – Aktivieren Sie die Dateiübertragungsfunktion und die Maussteuerung über zwei Plattformen, Windows und Mac.
- Unterstützt 5 V, 9 V, 15 V und 20 V Stromversorgungsprofil
- Gerät über den Remote-Port-Wähler durch Drücken einer Taste umschalten
- LED-Konsolenanzeige – Ermöglicht es Benutzern zu wissen, welcher Computer aktiv ist
- Plug-and-Play – Keine Treiber oder externes Netzteil erforderlich
- Überstromschutz

\*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.

Lieferumfang:

- 1x US3342 2-Port USB-C Gen 2 Sharing Switch mit Stromdurchgang
- 2x USB-C 3.1 Gen 2 Kabel
- 1x Remote-Port-Wähler
- 1x Benutzeranleitung

|                             |                                                                                                                                   |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Computerverbindungen        | 2                                                                                                                                 |
| Anschlüsse                  |                                                                                                                                   |
| Computer                    | USB 3.2 Gen 2 Typ-C-Buchse (Schwarz) x 2                                                                                          |
| Gerät                       | USB 3.2 Gen 2 Typ-A-Buchse (Blau) x 3<br>USB 3.2 Gen 2 Typ-C-Buchse (Schwarz) x 1                                                 |
| Stromversorgung             | USB Typ-C Buchse x 1, unterstützt USB PD 3.0 bei 5 V, 9 V, 15 V und 20 V Ausgang                                                  |
| Portauswahl                 |                                                                                                                                   |
| Eingang                     | Remote-Port-Wähler / Software                                                                                                     |
| Stromverbrauch              | 5 V Gleichspannung, 0,43 W, 428 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                     | 0,26 kg (0,57 lb)                                                                                                                 |
| Abmessungen (L x B x H)     | 14,30 x 9,00 x 2,38 cm<br>(5,63 x 3,54 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: 0,549 kg
- Eingänge x Ausgänge: 2x4
- Hersteller-Nr.: US3342
- EAN Code: 4719264649189
- 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
- Hersteller: Aten

#### Technische Details:

Allgemein  
Gerätetyp  
USB-Umschalter für die gemeinsame Nutzung von Peripheriegeräten  
Gehäusetyp  
Desktop  
Untertyp  
USB  
Ports  
3 x USB 3.2 Gen 2 + 1 x USB-C (Spannungsversorgung)  
Leistung  
Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s

Leistungsmerkmale

Stromversorgung über USB, USB-Spannungsversorgung (bis zu 85 Watt), BEZEL X

Produktzertifizierungen

Power Delivery 3.0, USB 3.2 Gen 2

Statusanzeiger

Auswahl

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

3 x USB 3.2 Gen 2 Type A

2 x USB-C Eingang

1 x USB-C (Stromzufuhr)

1 x Fernbedienung Mini-Klinkenstecker

1 x USB 3.2 Gen 2 Type C

Stromversorgung

Leistungsaufnahme im Betrieb

0.43 Watt

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Auswahlschalter für Remote-Port

Enthaltene Kabel

2 x USB 3.1 Gen 2-Kabel

Maße und Gewicht

Breite

9 cm

Tiefe

14,3 cm

Höhe

2,38 cm

Gewicht

260 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>Statusanzeiger</b>                                     | Auswahl                                                                                                                                  |
| <b>Service und Support - Typ</b>                          | 2 Jahre Garantie                                                                                                                         |
| <b>Ports - Typ</b>                                        | USB 3.2 Gen 2                                                                                                                            |
| <b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>                       | 0,43 Watt                                                                                                                                |
| <b>Netzwerk - Formfaktor</b>                              | Desktop                                                                                                                                  |
| <b>Farbkategorie</b>                                      | Grau, Schwarz                                                                                                                            |
| <b>Ports (zweite) - Typ</b>                               | USB-C (Spannungsversorgung)                                                                                                              |
| <b>Leistung</b>                                           | Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s                                                                                                         |
| <b>Produkttyp</b>                                         | USB-Umschalter für die gemeinsame Nutzun                                                                                                 |
| <b>Bereitgestellte Schnittstelle -<br/>Schnittstellen</b> | 3 x USB 3.2 Gen 2 Type A, 1 x USB-C (Stromzufuhr), 2 x USB-C Eingang, 1 x Fernbedienung<br>Mini-Klinkenstecker, 1 x USB 3.2 Gen 2 Type C |
| <b>Untertyp</b>                                           | USB                                                                                                                                      |
| <b>Netzwerk - Typ</b>                                     | USB-Umschalter für die gemeinsame Nutzun                                                                                                 |

## Weitere Bilder

