

US3310

2-Port USB-C Gen 1 Dock Switch met Power Pass-through





Display Sharing



Keyboard and Mouse Sharing



Key Switch



85W PD Charging



DeX

DeX mode

US3310

2-port USB-C Dock Switch with Power Pass-through





Expand What Your Mobile Device Can Do

No more dealing with plugging and unplugging. Dock your USB-C smartphone, iPad Pro , and laptop, or two USB-C laptops, to US3310 and share a display and peripherals.* Use only one set of display, keyboard, and mouse to seamlessly control two systems and save desk space. Put the remote port selector in the most convenient place or even hide it under your desk for quick switching.

*Compatible with smartphones launched in 2018 or later that feature video output (DP Alt Mode) over USB-C.



2-sec Speedy Switching to Stay Efficient

There's no time to waste on switching lag. Thanks to exclusive ATEN technology that eliminates lag and resolution issues, switching between two systems only take two seconds, making your workflow more efficient. Your HDMI connection will stay active without disrupting the layout when switching. The USB connection works as a USB hub, which means you can keep all the functionality of a keyboard and mouse, such as media keys or extra mouse buttons.

Superior Video Quality and Ultra-fast USB 3.2 Data Transfer Speed

Support maximum resolution up to 4K@30Hz for 4K TVs or ultra-wide and gaming monitors. USB 3.2 provides data transfer speed up to 5Gb/s allowing you to share external storage devices for swapping data between two systems quickly and easily.



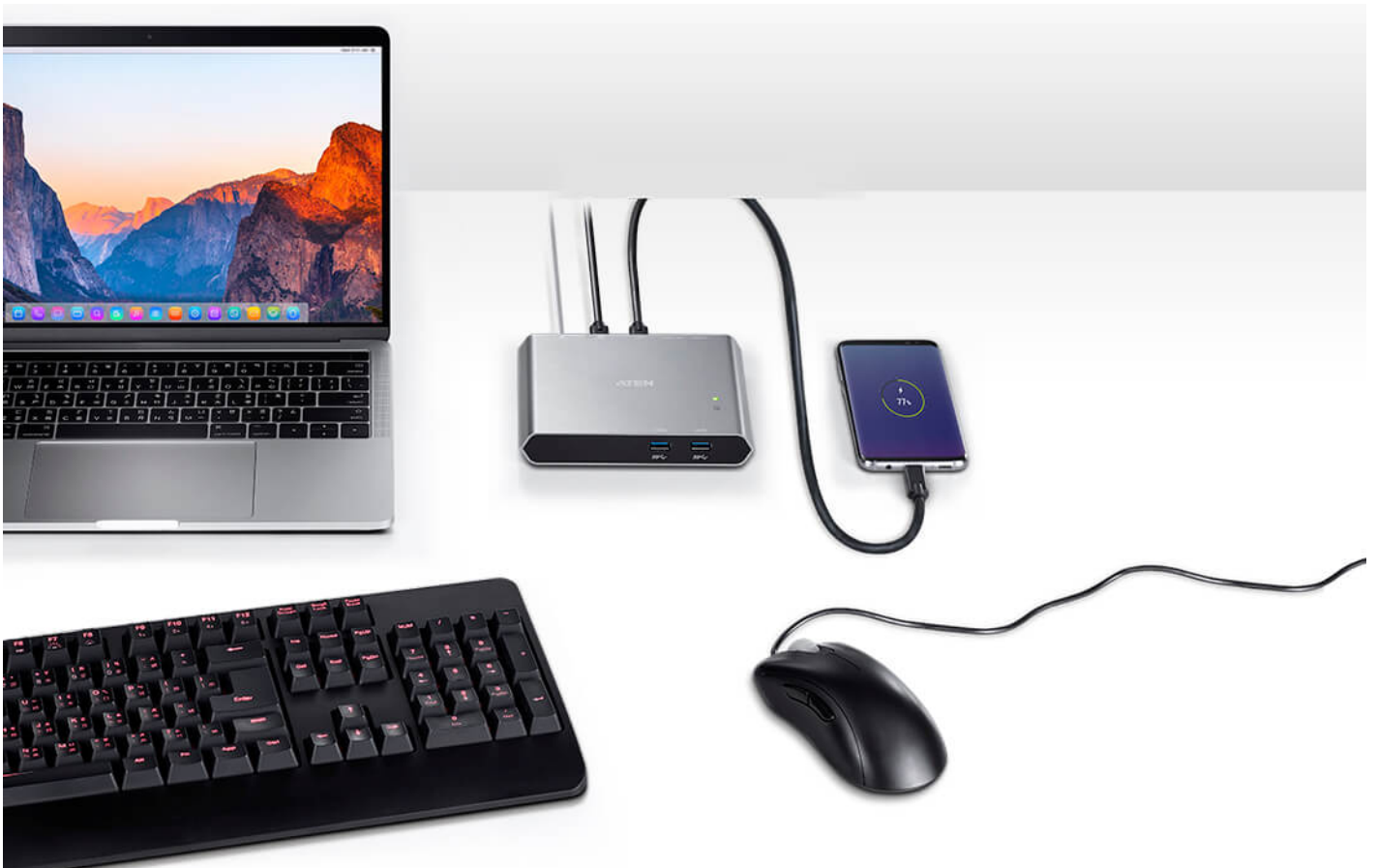
Extend the Desktop Environment to your Phone

Nowadays a smartphone can act like a PC. Use your smartphone to work, watch, and play on the go. Once back to the office or

home you can connect it with US3310 to build a workstation in Samsung DeX mode for multitasking, and switch to a laptop once you have heavy tasks to do.

Charge your Phone, iPad, Laptop, and Power-hungry Devices

The 85W USB C power delivery 3.0 pass-through charges your phone, and laptop simultaneously and also provides enough power for power-hungry devices such as external hard drives or gaming devices. You can use your favorite keyboard and mouse to work and play, even with a power-hungry RGB gaming rig.



De US3310 USB-C Dock Switch met 2 poorten en met Power Pass-through, vormt de combinatie van een dock met meerdere poorten en maakt wisselen tussen twee bronnen met één knop mogelijk – laptop en Android-smartphone. Gebruik slechts één scherm, toetsenbord en muis om naadloos twee verschillende systemen te beheren en ruimte op het bureaublad te sparen. Met de externe poortselector kunt u hem op de handigste plek zetten of onder het bureau verbergen om snel te kunnen wisselen.

Voorzien van de superieure HDMI videoresoluties tot 4K (3840 x 2160) bij 30Hz levert de US3310 video van hoge kwaliteit met een minimale latentie bij het schakelen. Uw HDMI-verbinding blijft actief zonder de indeling te vernietigen tijdens het schakelen. Tevens biedt USB 3.2 Gen1 een gegevensoverdrachtsnelheid tot 5 Gb/s zodat externe opslagapparaten kunnen worden gedeeld om gemakkelijk gegevens uit te wisselen tussen twee systemen.

De 85W USB C-stroomtoevoer 3.0 pass-through kan uw telefoon en laptop tegelijkertijd opladen en levert tevens genoeg stroom voor energievretende apparaten, zoals externe harde schijven of gaming-apparaten. U kunt uw smartphone met de US3310 verbinden om een werkstation in de modus Samsung DeX of Huawei Desktop te bouwen voor multitasking, en naar de laptop schakelen als u een zware taak moet uitvoeren.

Met de US3310 kunnen gebruikers ruimte op het bureaublad besparen en een persoonlijke bureaubladomgeving creëren.



Opties

- Hiermee kunnen een USB-C-laptop en een Android-smartphone een HDMI-monitor en alle aangesloten USB-randapparaten delen*
- Biedt USB Power Delivery 3.0 voor het laden van een laptop tot 85 W (extra USB-C-voedingsadapter nodig)**
- Ondersteunt 4K-resoluties - tot 3840 x 1920 bij 30Hz
- Ondersteunt de modus Samsung DeX of Huawei Desktop***
- Video DynaSync - hiermee kunnen EDID- en HDCP-monitoren en computers probleemloos werken en het zorgt voor snel schakelen zoals continu real-time schakelen
- Schakelapparaat via externe poortselector door op een knop te drukken
- Plug-and-play - geen stuurprogramma's nodig

*Om video-uitvoer via een USB-C-poort mogelijk te maken, moet deze DP Alt Mode ondersteunen.

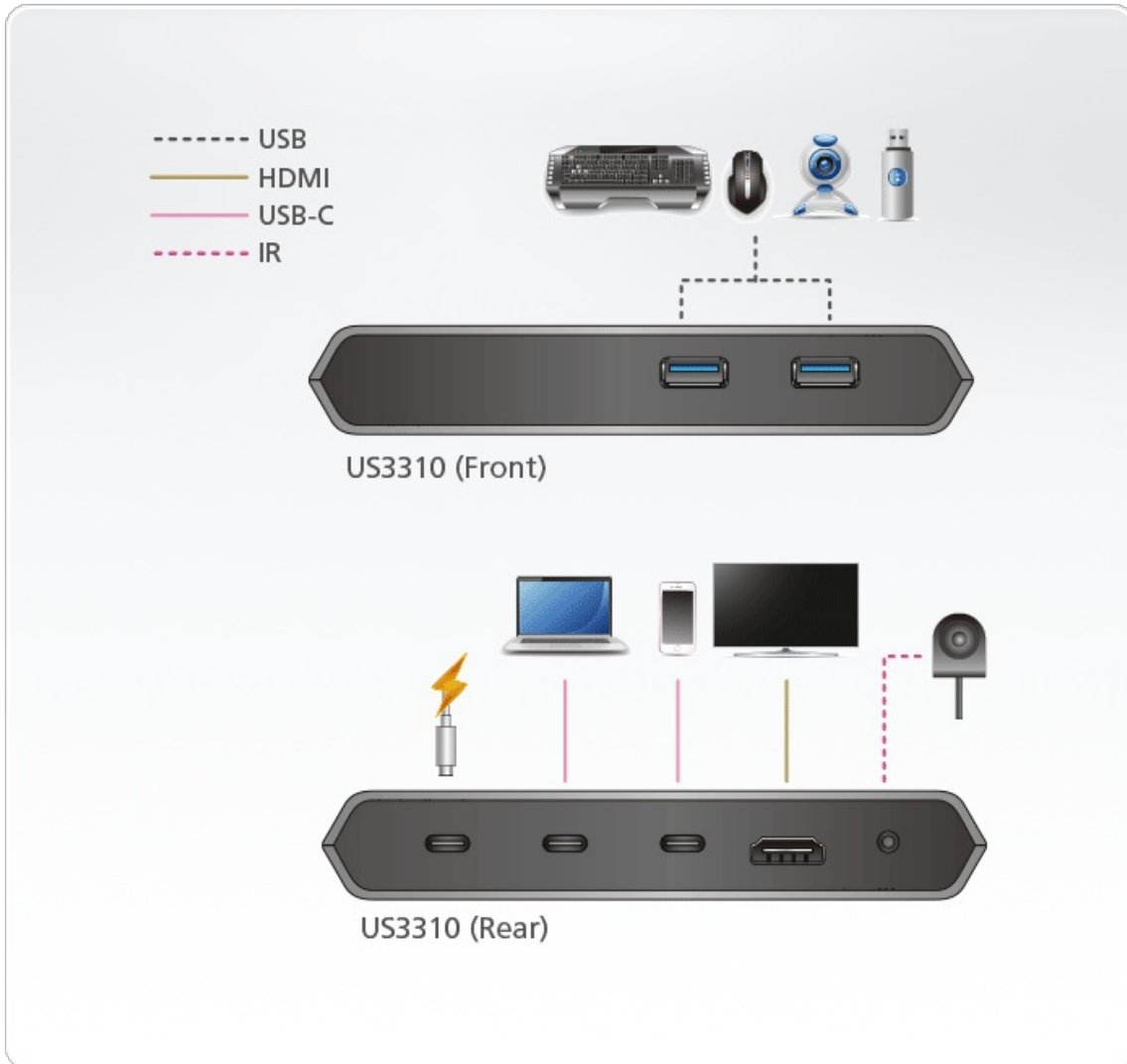
**Om een apparaat te laden, wordt een Limited Power Source (LPS) gecertificeerde USB-C PD voedingsadapter voor meer dan 65 Watt aanbevolen. Het minimale systeemvermogen dat nodig is voor basale USB-functies en video-uitgang moet ten minste 5V, 3A zijn.

***Compatibel met smartphones uitgekomen in 2018 of later, die beschikken over de video-uitvoer DP ALT mode over USB-C. Raadpleeg de gebruikershandleiding van de US3310 voor een lijst met ondersteunde mobiele apparaten.

Specificaties

Computerverbindingen	2
Connectoren	
Computer	USB 3.2 Gen 1 Type-C Port 1 (Laptop) USB 3.2 Gen 1 Type-C Port 2 (Android : Samsung Dex of Huawei Desktop modus)
Apparaat	2 x USB 3.2 Gen 1 Type-A Female
Video Uitgang	1 x HDMI Female
Stroom	1 x USB-C DC-in Female* Poort 1 : Ondersteunt USB-C PD voor het opladen van laptops met een 5V, 9V, 15V, 20V uitgang* Poort 2 : Ondersteunt maximaal 5V, 2A uitgang *Ondersteunt maximaal 100W USB-C PD stroomadapter invoer. *Voor het opladen van apparaten wordt een Limited Power Source (LPS) gecertificeerde USB-C PD Power Adapter met een vermogen van meer dan 65 Watt aanbevolen. Het minimale systeemvermogen dat nodig is voor basale USB-functies en video-uitgang moet ten minste 5V, 3A zijn.
Poort Selecteren	
Invoer	Afstandspoort Kiezen
Video Resolutie	3840 x 2160@30hz
Stroomverbruik	DC5V:1,24W:406BTU
LED's	
Geselecteerd	2 (Wit)
Omgeving	
Operatietemperatuur	0 - 40°C
Opslagtemperatuur	-20 - 60°C
Vochtigheid	0-80% RH, Niet-condenserend
Fysieke Eigenschappen	
Behuizing	Aluminium
Gewicht	0,33 kg (0,73 lb)
Afmetingen (L x B x H)	14.30 x 11.90 x 2.38 cm (5.63 x 4.69 x 0.94 in.)
Let op	Houd er bij sommige producten voor rekmontage rekening mee dat de standaard fysieke afmetingen van BxDxH worden uitgedrukt in een LxBxH-formaat.

Diagram



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.