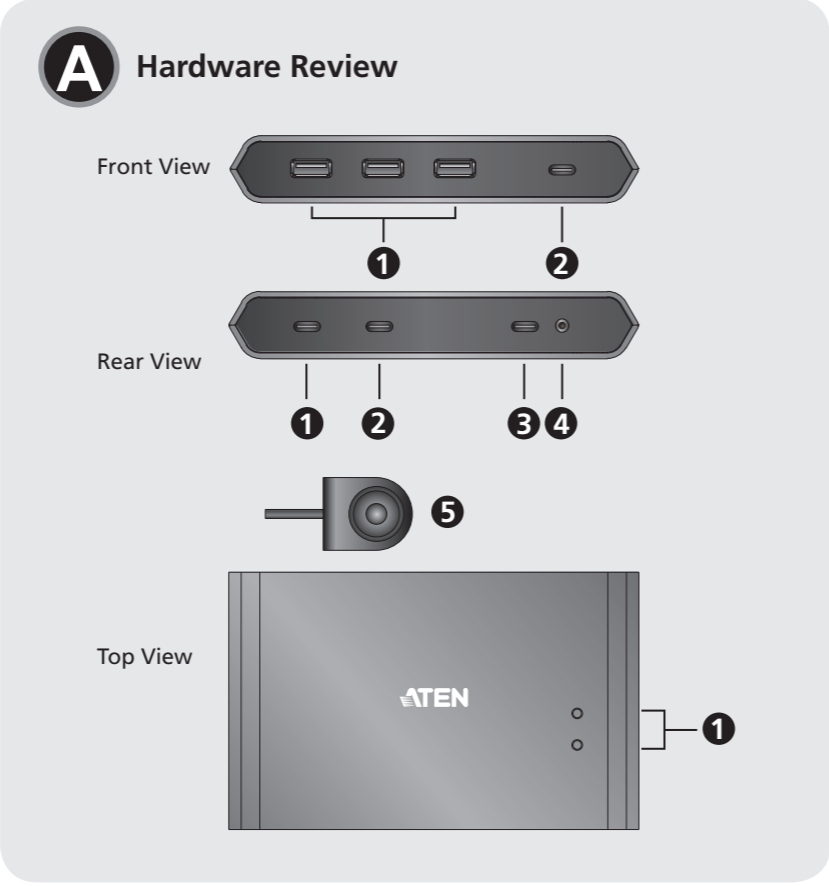


Package Contents

- 1 US3342 2-Port USB-C Gen 2 Sharing Switch with Power Pass-through
- 2 USB-C 3.1 Gen 2 Cable
- 1 Remote Port Selector
- 1 User Instructions



Support and Documentation Notice

All information, documentation, firmware, software utilities, and specifications contained in this package are subject to change without prior notification by the manufacturer. To reduce the environmental impact of our products, ATEN documentation and software can be found online at <http://www.aten.com/download/>

Technical Support
www.aten.com/support

Scan for more information



EMC Information
FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION INTERFERENCE STATEMENT:
This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. Any changes or modifications made to this equipment may void the user's authority to operate this equipment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy. If not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer/an experienced radio/television technician for help.
FCC Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.
This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Important: Before proceeding, download the *Installation and Operation Manual* by visiting the website, www.aten.com and navigating to the product page. The manual includes important warnings, loading specifications and grounding instructions.

이 기기는 가정용(음극) 전자기파발생기로서 주로 가정에서 사용되는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

US3342 2-Port USB-C Gen 2 Sharing Switch with Power Pass-through www.aten.com

A Hardware Review

Front View (Downstream Ports)

- 1 USB 3.2 Gen 2 Type-A Ports
 - 2 USB 3.2 Gen 2 Type-C Port
- Note:** Total output power is 10W shared by all USB downstream ports

Rear View (Upstream Ports)

- 1 USB 3.2 Gen 2 Type-C Port 2
- 2 USB 3.2 Gen 2 Type-C Port 1 (w/USB PD charge)²
- 3 USB-C DC-in Port*
- 4 2.5mm Jack for Remote Port Selector
- 5 Remote Port Selector

Top View

- 1 Console Indicators (Port 1 / Port 2 LED)
- a. Supports USB-C PD laptop charging at 5V, 9V, 15V, 20V output*
*For device charging, a Limited Power Source (LPS) certified USB-C PD power adapter over 65W is recommended. The minimum system power requirement for basic USB functions and video output should be at least 5V, 3A.

System Requirement

- 2 x PC system (with Windows10 and above) or Mac system (with Mac OSX 10.12 and above)
2 x USB-C Gen 2 cable with 20V, 5A support (package included)
USB-C interface (USB3.2 Gen 2 is recommended)
USB-C PD power adapter *
*For PD charge on port 1, system with USB-C PD support is required

B Hardware Installation

- 1 Plug the USB-C Cable between your computers and into the back of the US3342.*
*If you need PD laptop charging, please plug your computer to USB-C Port 1.
- 2 Plug your USB peripheral devices into the US3342.
- 3 Plug the Remote Port Selector into the 2.5mm Jack on the US3342.
- 4 Plug USB-C power source as recommended.

Port Selection

Click the Port Selector (connected to the US3342) to switch between the connected computers.
The LED will light up to indicate which port is currently selected.
When the LED starts flashing, there may be insufficient power for US3342. When this happened, connects the USB-C power adapter.

Commutateur de Partage US3342 2-Port USB-C Gen 2 avec Transmission Électrique www.aten.com

A Présentation du matériel

Vue avant (Ports en aval)

- 1 Ports USB 3.2 Gen 2 Type-A
 - 2 Port USB 3.2 Gen 2 Type-C
- Remarque :** La sortie électrique totale est 10W partagée par tous les ports USB en aval

Vue arrière (Ports en amont)

- 1 Port-2 USB 3.2 Gen 2 Type-C
- 2 Port-1 USB 3.2 Gen 2 Type-C (avec charge PD USB)³
- 3 Port USB-C à entrée CC*
- 4 Fiche 2.5mm pour Sélecteur de Port à Distance
- 5 Sélecteur de Port à Distance

Vue de haut

- 1 Indicateurs de Console (LED Port 1 / Port 2)
- a. Supporte un PC Portable PD USB-C chargeant à 5V, 9V, 15V, 20V*
*Un Adaptateur Électrique PD USB-C sur 65W certifié Source d'Énergie Limitée (SEL) est recommandé pour recharger un appareil. L'exigence minimale en alimentation électrique pour les fonctions USB de base et une sortie vidéo est au moins 5V, 3A.

Exigences du système

- 2 x système PC (avec Windows10 et plus) ou Mac (avec Mac OSX 10.12 et plus)
2 x Câble USB-C Gen 2 avec support 20V, 5A (inclus dans l'emballage)
Interface USB-C (USB3.2 Gen 2 est recommandé)
Adaptateur électrique PD USB-C*
*Pour une charge PD sur le port 1, un système avec support PD USB-C est requis.

B Installation matérielle

- 1 Branchez le câble USB-C entre vos ordinateurs et à l'arrière de l'US3342.*
*Si vous avez besoin une recharge de portable PD, veuillez brancher votre ordinateur au Port 1 USB-C.
- 2 Branchez vos appareils périphériques USB sur l'US3342.
- 3 Branchez le Sélecteur de Port à Distance dans la fiche 2.5mm sur l'US3342.
- 4 Branchez la source électrique USB-C comme recommandé.

Sélection de port

Cliquez sur le Sélecteur de Port (connecté à l'US3342) pour passer entre les 2 appareils source connectés.
La LED s'allumera pour indiquer quel port est actuellement sélectionné.
Lorsque la LED commence à clignoter, cela signifie que l'US3342 ne reçoit pas assez d'électricité. Lorsque cela se produit, connectez l'adaptateur électrique USB-C.

US3342 2-Port USB-C Gen 2 Freigabe-Switch mit Strom Passthrough www.aten.com

A Hardware Übersicht

Ansicht von vorne (Downstream Ports)

- 1 USB 3.2 Gen 2 Typ-A Ports
 - 2 USB 3.2 Gen 2 Typ-C Port
- Hinweis:** Die Gesamtausgangsleistung beträgt 10W, die sich alle Downstream USB-Ports teilen

Ansicht von hinten (Upstream Ports)

- 1 USB 3.2 Gen 2 Typ-C Port 2
- 2 USB 3.2 Gen 2 Typ-C Port 1 (mit USB PD Aufladung)³
- 3 USB-C DC - Eingang Port*
- 4 2,5mm Buchse für Remote-Port-Wähler
- 5 Remote-Port-Wähler

Ansicht von oben

- 1 Konsolenanzeigen (Port 1 / Port 2 LED)
- a. Unterstützt USB-C PD Laptop Aufladung bei 5V, 9V, 15V, 20V Ausgang*
*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 5V, 3A betragen.

Systemanforderung

- 2 x PC System (mit Windows10 oder höher) oder Mac System (mit Mac OSX 10.12 oder höher)
2 x USB-C Gen 2 Kabel mit 20V, 5A Unterstützung (Paket enthalten)
USB-C Schnittstelle (USB3.2 Gen 2 wird empfohlen)
USB-C PD Netzteil *
*Für PD Aufladung an 1 ist ein System mit USB-C PD Unterstützung erforderlich

B Hardware Installation

- 1 Schließen Sie das USB-C Kabel zwischen Ihren Computern und an der Rückseite des US3342* an.
*Wenn Sie den PD-Laptop aufladen möchten, schließen Sie Ihren Computer bitte an den USB-C Port 1 an.
- 2 Schließen Sie Ihre USB-Peripheriegeräte an den US3342 an.
- 3 Schließen Sie den Remote-Port-Wähler an die 2,5mm Buchse des US3342 an.
- 4 Schließen Sie die USB-C Stromversorgung wie empfohlen an.

Portauswahl

Klicken Sie auf die Port-Wähler (verbunden mit dem US3342), um zwischen den beiden angeschlossenen Computern umzuschalten.
Die LED leuchtet auf, um anzuzeigen, welcher Port gerade ausgewählt ist.
Wenn die LED zu blinken beginnt, ist die Stromversorgung für den

US3342 möglicherweise unzureichend. Schließen Sie in diesem Fall das USB-C Netzteil an.

Software Installation

1. BEZEL X (Rahmenkreuz)
Für die Dateifreigabe durch Bewegungen des Mauszeigers über zwei Desktops laden Sie bitte das neueste "BEZEL X" Software Installationspaket von der US3342-Produktseite unter www.aten.com/download herunter (suchen Sie nach US3342 und gehen Sie zur Registerkarte Download).
2. Führen Sie die Datei aus und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um detaillierte Software Einstellungen zu konfigurieren.

Commutador compartido US3342 de 2 puertos USB-C Gen 2 con transferencia de energía www.aten.com

A Revisión del hardware

Vista frontal (puertos de bajada)

- 1 Puertos USB 3.2 Gen 2 Type-A
 - 2 Puerto USB 3.2 Gen 2 Type-C
- Nota:** La potencia de salida total es de 10W compartida por todos los puertos de bajada USB

Vista posterior (puertos de subida)

- 1 Puerto 2 USB 3.2 Gen 2 Tipo C
- 2 Puerto 1 USB 3.2 Gen 2 Tipo C (con carga USB PD)³
- 3 Puerto de entrada DC USB-C*
- 4 Conector de 2,5mm para selector de puertos remotos
- 5 Selector de puertos remotos

Vista superior

- 1 Indicadores de consola (LED del puerto 1 / puerto 2)
- a. Soporta carga de portátil USB-C PD con 5V, 9V, 15V, 20V de salida*
*Para cargar el dispositivo, se recomienda un adaptador de corriente USB-C PD con certificación de fuente de alimentación limitada (LPS) de más de 65W. El requisito mínimo de alimentación del sistema para las funciones básicas con USB y salida de video debe ser al menos 5V, 3A.

Requisitos del sistema

- Sistema de 2 x PC (con Windows10 y superior) o sistema Mac (con Mac OSX 10.12 y superior)
Cable 2 x USB-C Gen 2 compatible con 20V, 5A (paquete incluido)
Interfaz USB-C (se recomienda USB3.2 Gen 2)
Adaptador de corriente USB-C PD *
*Para la carga PD en el puerto 1, necesitará un sistema compatible con USB-C PD

B Instalación del hardware

- 1 Enchufe el cable USB-C entre sus ordenadores y en la parte posterior del US3342.*
*Si necesita cargar un ordenador portátil con PD, conecte su ordenador al puerto 1 del USB-C.
- 2 Enchufe sus dispositivos periféricos USB al US3342.
- 3 Enchufe el selector de puertos remotos en el conector de 2,5mm del US3342.
- 4 Enchufe la fuente de alimentación USB-C como se recomienda.

Selección de puerto

Haga clic en el selector de puertos (conectado al US3342) para cambiar entre los ordenadores conectados.
El LED se encenderá para indicar el puerto que está seleccionado en ese momento.

Quando el LED comienza a parpadear, puede que no haya potencia suficiente para el US3342. Cuando esto ocurra, conecte el adaptador de corriente USB-C.

Instalación del software

1. BEZEL X (Bezel cruzado)
Para compartir archivos con un cursor en dos escritorios, descargue el último paquete de instalación de software "BEZEL X" de la página del producto US3342 en www.aten.com/download (busque US3342 y vaya a la pestaña de descarga).
2. Ejecute el archivo y siga las instrucciones en pantalla para configurar los ajustes del software con más detalle.

US3342 Switch di condivisione Gen 2 USB-C a 2 porte con rete di alimentazione www.aten.com

A Revisione Hardware

Vista frontale (porte downstream)

- 1 USB 3.2 Gen 2 Porte Tipo-A
 - 2 Porta Tipo C USB 3.2 Gen 2
- Nota:** La potenza totale in uscita è 10 W condivisa da tutte le porte USB downstream

Vista posteriore (porte upstream)

- 1 Porta 2 Tipo C USB 3.2 Gen 2
- 2 USB 3.2 Gen 2 Porta 1 Tipo-C (con carica USB PD)³
- 3 Porta DC-in USB-C *
- 4 Jack da 2,5 mm per selettore porta remota
- 5 Selettore porta remota

Vista dall'alto

- 1 Indicatori della console (Porta 1 / Porta 2 LED)
- a. Supporta la ricarica del laptop USB-C PD a uscita 5V, 9V, 15V, 20V *
*Per la ricarica del dispositivo, si consiglia un alimentatore PD USB-C con capacità di alimentazione limitata (LPS) superiore a 65 Watt. Il requisito minimo di alimentazione del sistema per le funzioni USB di base e l'uscita video deve essere almeno 5V, 3A.

Requisiti del sistema

- sistema 2 x PC (con Windows10 e versioni successive) o sistema Mac (con Mac OSX 10.12 e versioni successive)
cavo 2 x USB-C Gen 2 con supporto 20V, 5A (pacchetto incluso)
Interfaccia USB-C (si consiglia USB3.2 Gen 2)
Adattatore USB-C PD *
*Per la carica PD sulla porta 1, è richiesto un sistema con supporto PD USB-C

B Installazione Hardware

- 1 Collegare il cavo USB-C tra i computer e sul retro di US3342. *
*Se è necessario caricare il portatile PD, collegare il computer alla porta USB-C 1.
- 2 Collegare i dispositivi periferici USB a US3342.
- 3 Collegare il Selettore porta remota nel jack da 2,5 mm sull'US3342.
- 4 Collegare l'alimentazione USB-C come raccomandato.

Selezione porta

Fare clic su Port Selector (collegato a US3342) per passare da un computer all'altro.
Il LED si illuminerà per indicare quale porta è attualmente selezionata.
Quando il LED inizia a lampeggiare, potrebbe esserci alimentazione insufficiente per US3342. Quando ciò accade, collegare l'adattatore di alimentazione USB-C.

Installazione Software

1. BEZEL X (Bezel cross)
Per la funzione di condivisione file tramite spostamento del cursore su due desktop, scaricare il pacchetto di installazione del software "BEZEL X" più recente dalla pagina del prodotto US3342 all'indirizzo www.aten.com/download (cercare US3342 e andare alla scheda download).
2. Eseguire il file e seguire le istruzioni sullo schermo per configurare le impostazioni dettagliate del software.

2-портный USB-C Gen 2 коммутатор US3342 для совместного использования устройств и функций сквозной передачи питания www.aten.com

A Обзор оборудования

Вид спереди (Выходные порты)

- 1 Порты USB 3.2 Gen 2 типа A
 - 2 Порт USB 3.2 Gen 2 типа C
- Примечание:** Общая выходная мощность 10 Вт (делится на все выходные USB-порты)

Вид сзади (Входные порты)

- 1 Порт 2 USB 3.2 Gen 2 типа C
- 2 Порт 1 USB 3.2 Gen 2 типа C (с функцией зарядки USB PD)³
- 3 Порт USB-C DC-in (подключение питания)*
- 4 Гнездо 2,5 мм для селектора пульта ДУ
- 5 Селектор порта ДУ

Вид сверху

- 1 Индикаторы консоли (светодиодные, Порт 1 / Порт 2)
- a. Поддерживает возможность зарядки ноутбука по спецификации USB-C PD с выходными напряжениями 5 В, 9 В, 15 В, 20 В*
*Для зарядки устройства рекомендуется использовать адаптер питания ограниченной мощности (LPS) соответствующий спецификации USB-C PD мощностью выше 65 Вт. Минимальное системное требование относительно питания для работы основных функций USB и вывода видеосигнала составляет не менее 5 В, 3 А.

Системные требования

- 2 ПК (с ОС Windows10 и выше) или Mac-системы (с Mac OSX 10.12 и выше)
2 кабеля USB-C Gen 2 с поддержкой питания 20 В, 5 А (включены в комплект)
Интерфейс USB-C (рекомендуется USB 3.2 Gen 2)

Адаптер питания USB-C PD *

*Для зарядки с помощью PD через порт 1 требуется система с поддержкой USB-C PD.

B Установка оборудования

- 1 Подключите компьютеры к задней панели коммутатора US3342 с помощью кабеля USB-C.*
*Если необходимо зарядить ноутбук с использованием PD, подключите компьютер в USB-C Порт 1.
- 2 Подключите к коммутатору US3342 периферийные USB-устройства.
- 3 Подключите селектор порта ДУ в гнездо 2,5 мм коммутатора US3342.
- 4 Подключите источник питания USB-C согласно указанной рекомендации.

Выбор порта

Для переключения между подсоединенными компьютерами нажмите на селектор порта, подключенный к US3342.
Загорится индикатор, показывая текущий выбранный порт.
Если индикатор начинает мигать, возможно, что для US3342 недостаточно питания. В этом случае подключите адаптер питания USB-C.

Установка ПО

1. BEZEL X (Bezel cross)
Для использования функции совместного доступа к файлам с помощью перемещения курсора на двух компьютерах, загрузите последнюю версию пакета установки программы BEZEL X со страницы продукта US3342 сайта www.aten.com/download (найдите продукт US3342 и перейдите на вкладку загрузки).
2. Запустите файл и следуйте инструкциям на экране, чтобы подробно настроить параметры программы.

Комутатор для спільного використання US3342 з 2 портами USB-C Gen 2 та подачею живлення	www.aten.com
А Огляд обладнання	
Вигляд спереду (порти наступних пристроїв)	
1 Порти USB 3.2 Gen 2 Type-A 2 Порт USB 3.2 Gen 2 Type-C Примітка: Загальна вихідна потужність, яка спільно використовується всіма портами USB наступних пристроїв, складає 10 Вт	
Вигляд ззаду (порти попередніх пристроїв)	
1 Порт 2 USB 3.2 Gen 2 Type-C 2 Порт 1 USB 3.2 Gen 2 Type-C (із заряджанням USB PD) ^a 3 Вхідний порт USB-C DC* 4 Гніздо 2,5 мм для селектора віддаленого порту 5 Селектор віддаленого порту	
Вигляд згори	
1 Індикатори консолі (світлодіоди порту 1 / порту 2) а. Підтримка заряджання портативного комп'ютера USB-C PD з виходом 5 В, 9 В, 15 В, 20 В* * Для заряджання пристроїв рекомендується адаптер живлення USB-C PD потужністю понад 65 Вт, сертифікований для джерела обмеженої потужності (LPS). Мінімальні вимоги до живлення системи для основних функцій USB та виведення відеосигналу повинні складатися щонайменше 5 В, 3 А.	
Системні вимоги	
2 x система ПК (з Windows10 та вище) або система Mac (з Mac OSX 10.12 та вище) 2 x кабель USB-C Gen 2 з підтримкою 20 В, 5 А (входить до комплекту) Інтерфейс USB-C (рекомендується USB3.2 Gen 2) Адаптер живлення USB-C PD *	
Вид згори	
1 Індикатори консолі (LED Porta 1 / Porta 2) а. Suporta carregamento de portátil USB-C PD em saída 5V, 9V, 15V, 20V* * Para dispositivo de carregamento, recomenda-se o adaptador USB-C PD com fonte de alimentação limitada (LPS) certificada com mais de 65 Watts. O requisito mínimo de rede elétrica para funções USB básicas e saída de vídeo deve ser, pelo menos, 5V, 3A.	
Requisitos do Sistema	
2 x Sistema PC (com Windows 10 e superior) ou sistema Mac (com Mac OSX 10.12 e superior) 2 x cabo USB-C Gen 2 com 20V, suporte 5A (embalagem incluída) Interface USB-C (recomenda-se USB3.2 Gen 2) Adaptador USB-C PD * * Para carregador PD na porta 1, é necessário sistema com suporte USB-C PD	
Вид збоку	
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.	
Seleção da Porta	
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.	
Вид збоку	
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.	
Seleção da Porta	
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.	
Вид збоку	
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.	
Seleção da Porta	
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.	

Base de partilha 2 portas USB-C Gen 2 US3342 com Carregamento Direto	www.aten.com
А Revisão do Hardware	
Vista frontal (Portas posteriores)	
1 Portas USB 3.2 Gen 2 Tipo A 2 Porta USB 3.2 Gen 2 Tipo C Nota: A energia total de saída é 10W, partilhada por todas as portas USB posteriores	
Vista traseira (Portas ascendentes)	
1 Porta 2 USB 3.2 Gen 2 Tipo C 2 Porta 2 USB 3.2 Gen 1 Tipo C (com carregador USB PD) ^a 3 Porta* USB-C DC-in 4 Ficha de 2,5mm para seletor remoto de porta 5 Seletor remoto de porta	
Vista zбоку (Portas descendentes)	
1 Porta 2 USB 3.2 Gen 2 Tipo C 2 Porta 2 USB 3.2 Gen 1 Tipo C (com carregador USB PD) ^a 3 Porta* USB-C DC-in 4 Ficha de 2,5mm para seletor remoto de porta 5 Seletor remoto de porta	
Вид збоку	
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.	
Seleção da Porta	
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.	
Вид збоку	
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.	
Seleção da Porta	
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.	

US3342 2 Bağlantı Noktası USB-C 2. Nesil Güç Geçişli Paylaşım Anahtarı	www.aten.com
А Donanım İncelemesi	
Önden Görünüm (Aşağı Akış Bağlantı Noktaları)	
1 USB 3.2 2. Nesil Tip A Bağlantı Noktaları 2 USB 3.2 2. Nesil Tip C Bağlantı Noktası Not: Toplam çıkış gücü, tüm USB aşağı akış bağlantı noktalarıyla paylaşılan 10W'tır	
Arkadan Görünüm (Yukarı Akış Bağlantı Noktaları)	
1 USB 3.2 2. Nesil Tip C Bağlantı Noktası 2 2 USB 3.2 2. Nesil Tip C Bağlantı Noktası 1 (USB PD şarjlı) ^a 3 USB-C DC Giriş Bağlantı Noktası* 4 2.5mm Uzak Bağlantı Noktası Seçici için Jak 5 Uzak Bağlantı Noktası Seçici	
Üstten Görünüm	
1 Konsol Göstergeleri (Bağlantı Noktası 1 / Bağlantı Noktası 2 LED) a. 5V, 9V, 15V, 20V çıkış güçlerinde USB-C PD laptop şarjını destekler* * Cihaz şarjı için, 65 W'ın üzerinde Sınırlı Güç Kaynağı (LPS) sertifikalı bir USB-C PD Güç Adaptörü önerilmektedir. Temel USB işlevleri ve video çıkışı için minimum sistem güç ekipmanı en az 5V 3A gücünde olmalıdır.	
Sistem Gereksinimi:	
2 adet PC sistemi (Windows10 ve üstünü içeren) veya Mac sistemi (Mac OSX 10.12 ve üstünü içeren) 2 adet USB-C 20 V'llı 2. Nesil kablo, 5A desteği (paket dahil) USB-C arabirimi (USB3, 2.2. Nesil önerilir) USB-C PD güç adaptörü * * Bağlantı noktası 1'de PD şarjı, USB-C PD destekli sistem gereklidir	
Вид збоку	
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.	
Seleção da Porta	
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.	
Вид збоку	
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.	
Seleção da Porta	
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.	

2-portowy przelacznik US3342 USB-C Gen 2 z funkcją współdzielenia i tranzytu zasilania	www.aten.com
А Przegląd sprzętu	
Widok z przodu (porty wyjściowe)	
1 Porty USB 3.2 Gen 2 Typ-A 2 Port USB 3.2 Gen 2 Typ-C Uwaga: Całkowita moc wyjściowa wynosi 10 W przez wszystkie porty wyjściowe USB przesyłu danych	
Widok z tyłu (porty wejściowe)	
1 Port 2: USB 3.2 Gen 2 Typ-C 2 Port 1: USB 3.2 Gen 2 Typ-C (z ładowaniem USB PD) ^a 3 Port - wejściowy USB-C DC* 4 2,5 mm złącze typu Jack do zdalnego selektora portów 5 Zdalny selektor portów	
Вид збоку	
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.	
Seleção da Porta	
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.	
Вид збоку	
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.	
Seleção da Porta	
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.	

US3342 2ポートUSB-C Gen 2デバイス共有器（電源/バスルー対応）	www.aten.com/jp/ja	サポートお問合せ窓口：+81-3-5615-5811
А 製品各部名称		
フロントパネル（ダウンストリームポート）		
1 USB 3.2 Gen 2 Type-A ポート 2 USB 3.2 Gen 2 Type-C ポート 注意： 合計出力 10W、すべての USB ダウンストリームポートで共有		
リアパネル（アップストリームポート）		
1 USB 3.2 Gen 2 Type-C ポート 2 2 USB 3.2 Gen 2 Type-C ポート 1（USB PD 充電機能付き） ^a 3 USB-C DC 入力ポート * 4 ワイヤードリモコン用 2.5mm ジャック 5 ワイヤードリモコン		
Вид збоку		
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.		
Seleção da Porta		
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.		
Вид збоку		
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.		
Seleção da Porta		
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.		

US3342 2포트 USB-C Gen 2 공유 스위치(파워 패스 스위)	www.aten.com	Phone: +82-2-467-6789
А 하드웨어 리뷰		
전면 (다운스트림 포트)		
1 USB 3.2 Gen 2 Type-A 포트 2 USB 3.2 Gen 2 Type-C 포트 참고： 모든 USB 다운스트림 포트에서 공유하는 총 출력 전력은 10W 입니다		
후면 (업스트림 포트)		
1 USB 3.2 Gen 2 Type-C 포트 2 2 USB 3.2 Gen 2 Type-C 포트 1(USB PD 충전 지원) ^a 3 USB-C DC 입력 포트 * 4 원격 포트 선택기용 2.5mm 잭 5 원격 포트 선택기		
Вид збоку		
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.		
Seleção da Porta		
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.		
Вид збоку		
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.		
Seleção da Porta		
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.		

带充电功能的US3342 2端口USB-C Gen 2共享开关	www.aten.com.cn	电话支持：+86-400-810-0-810
А 硬件检查		
前视图（下游端口）		
1 USB 3.2 Gen 2 Type-A 端口 2 USB 3.2 Gen 2 Type-C 端口 注意： 所有 USB 下游端口共享 10W 总输出量		
后视图（上游端口）		
1 USB 3.2 Gen 2 Type-C 端口 2 2 USB 3.2 Gen 2 Type-C 端口 1（带 USB PD 充电） ^a 3 USB-C DC 电源 - 输入端口 * 4 远程端口选择器 2.5mm 插孔 5 远程端口选择器		
Вид збоку		
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.		
Seleção da Porta		
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.		
Вид збоку		
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.		
Seleção da Porta		
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.		

US3342 2埠USB-C Gen 2充電分享切換器	www.aten.com.tw	技術服務專線：+886-2-8692-6959
А 硬體檢視		
前視圖（下行端）		
1 USB 3.2 Gen 2 Type-A 連接埠 2 USB 3.2 Gen 2 Type-C 連接埠 注意： 所有 USB 下行端共用 10W 電源總輸出量		
背視圖（上行端）		
1 USB 3.2 Gen 2 Type-C 連接埠 2 2 USB 3.2 Gen 2 Type-C 連接埠 1（帶 USB PD 充電） ^a 3 USB-C DC 電源 - 輸入連接埠 * 4 2.5mm 外接式切換按鍵插孔 5 外接式切換按鍵		
Вид збоку		
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.		
Seleção da Porta		
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.		
Вид збоку		
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.		
Seleção da Porta		
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.		

Комутатор для спільного використання US3342 з 2 портами USB-C Gen 2 та подачею живлення	www.aten.com
А Огляд обладнання	
Вигляд спереду (порти наступних пристроїв)	
1 Порти USB 3.2 Gen 2 Type-A 2 Порт USB 3.2 Gen 2 Type-C Примітка: Загальна вихідна потужність, яка спільно використовується всіма портами USB наступних пристроїв, складає 10 Вт	
Вигляд ззаду (порти попередніх пристроїв)	
1 Порт 2 USB 3.2 Gen 2 Type-C 2 Порт 1 USB 3.2 Gen 2 Type-C (із заряджанням USB PD) ^a 3 Вхідний порт USB-C DC* 4 Гніздо 2,5 мм для селектора віддаленого порту 5 Селектор віддаленого порту	
Вигляд згори	
1 Індикатори консолі (світлодіоди порту 1 / порту 2) а. Підтримка заряджання портативного комп'ютера USB-C PD з виходом 5 В, 9 В, 15 В, 20 В* * Для заряджання пристроїв рекомендується адаптер живлення USB-C PD потужністю понад 65 Вт, сертифікований для джерела обмеженої потужності (LPS). Мінімальні вимоги до живлення системи для основних функцій USB та виведення відеосигналу повинні складатися щонайменше 5 В, 3 А.	
Системні вимоги	
2 x система ПК (з Windows10 та вище) або система Mac (з Mac OSX 10.12 та вище) 2 x кабель USB-C Gen 2 з підтримкою 20 В, 5 А (входить до комплекту) Інтерфейс USB-C (рекомендується USB3.2 Gen 2) Адаптер живлення USB-C PD *	
Вид збоку	
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.	
Seleção da Porta	
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.	
Вид збоку	
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.	
Seleção da Porta	
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.	

Base de partilha 2 portas USB-C Gen 2 US3342 com Carregamento Direto	www.aten.com
А Revisão do Hardware	
Vista frontal (Portas posteriores)	
1 Portas USB 3.2 Gen 2 Tipo A 2 Porta USB 3.2 Gen 2 Tipo C Nota: A energia total de saída é 10W, partilhada por todas as portas USB posteriores	
Vista traseira (Portas ascendentes)	
1 Porta 2 USB 3.2 Gen 2 Tipo C 2 Porta 2 USB 3.2 Gen 1 Tipo C (com carregador USB PD) ^a 3 Porta* USB-C DC-in 4 Ficha de 2,5mm para seletor remoto de porta 5 Seletor remoto de porta	
Vista zбоку (Portas descendentes)	
1 Porta 2 USB 3.2 Gen 2 Tipo C 2 Porta 2 USB 3.2 Gen 1 Tipo C (com carregador USB PD) ^a 3 Porta* USB-C DC-in 4 Ficha de 2,5mm para seletor remoto de porta 5 Seletor remoto de porta	
Вид збоку	
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.	
Seleção da Porta	
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.	
Вид збоку	
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.	
Seleção da Porta	
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.	

US3342 2 Bağlantı Noktası USB-C 2. Nesil Güç Geçişli Paylaşım Anahtarı	www.aten.com
А Donanım İncelemesi	
Önden Görünüm (Aşağı Akış Bağlantı Noktaları)	
1 USB 3.2 2. Nesil Tip A Bağlantı Noktaları 2 USB 3.2 2. Nesil Tip C Bağlantı Noktası Not: Toplam çıkış gücü, tüm USB aşağı akış bağlantı noktalarıyla paylaşılan 10W'tır	
Arkadan Görünüm (Yukarı Akış Bağlantı Noktaları)	
1 USB 3.2 2. Nesil Tip C Bağlantı Noktası 2 2 USB 3.2 2. Nesil Tip C Bağlantı Noktası 1 (USB PD şarjlı) ^a 3 USB-C DC Giriş Bağlantı Noktası* 4 2.5mm Uzak Bağlantı Noktası Seçici için Jak 5 Uzak Bağlantı Noktası Seçici	
Üstten Görünüm	
1 Konsol Göstergeleri (Bağlantı Noktası 1 / Bağlantı Noktası 2 LED) a. 5V, 9V, 15V, 20V çıkış güçlerinde USB-C PD laptop şarjını destekler* * Cihaz şarjı için, 65 W'ın üzerinde Sınırlı Güç Kaynağı (LPS) sertifikalı bir USB-C PD Güç Adaptörü önerilmektedir. Temel USB işlevleri ve video çıkışı için minimum sistem güç ekipmanı en az 5V 3A gücünde olmalıdır.	
Sistem Gereksinimi:	
2 adet PC sistemi (Windows10 ve üstünü içeren) veya Mac sistemi (Mac OSX 10.12 ve üstünü içeren) 2 adet USB-C 20 V'llı 2. Nesil kablo, 5A desteği (paket dahil) USB-C arabirimi (USB3, 2.2. Nesil önerilir) USB-C PD güç adaptörü * * Bağlantı noktası 1'de PD şarjı, USB-C PD destekli sistem gereklidir	
Вид збоку	
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o computador à porta 1 USB-C. 2 Ligue os dispositivos periféricos USB no US3342. 3 Ligue o seletor remoto de porta na ficha de 2,5mm no US3342. 4 Ligue a fonte de energia USB-C conforme recomendado.	
Seleção da Porta	
Clique no seletor de porta (ligado ao US3342) para alternar entre os computadores ligados. O LED acenderá para indicar que porta está atualmente selecionada. Quando o LED começa a piscar, pode existir energia insuficiente para o US3342. Quando isto acontece, ligue o adaptador USB-C.	
Вид збоку	
1 Ligue o cabo USB-C entre os computadores e na parte traseira do US3342.* * Se precisar de carregar o portátil PD, ligue o	