

## US3342

Switch de Partilha de 2-Portas USB-C Gen 2 com passagem de alimentação



$$1 + 1 = 1$$

Controle e partilhe entre dois sistemas como se fossem um só.



Windows

Mac

# US3342

Switch de Partilha de 2-Portas  
USB-C com passagem de alimentação.



Partilha de teclado e rato



Comutação de rato



Copiar e colar



Arrastar e largar



Partilha de área de transferências



Carga 85 W PD



## Partilhe Dispositivos com Dois Computadores

Chega de ligar e desligar cabos. Ligue os seus portáteis USB-C ao US3342 e comece a partilhar dispositivos periféricos. Use apenas um conjunto de teclado e rato para controlar de forma ininterrupta dois sistemas e partilhar dados e múltiplos dispositivos USB sem ser necessário ligar e desligar nem configurar complicadas estruturas servidor/cliente com base de rede.



### Trabalhe com dois computadores como um só

Comutar entre computadores nunca foi tão fácil e intuitivo. A comutação de rato permite deslocar o cursor sem esforço pela margem do ecrã e para o computador de destino para mudar o controlo sem clicar num botão. Menos tempo a aguardar pela comutação, mais tempo focado em criar e a produzir.





### Perca menos tempo com tudo

US3342 cria uma ligação direta entre os dois computadores com até 10Gbps de velocidade de transferência. Com Partilha de Área de Trabalho, pode copiar e colar ou arrastar e largar ficheiros, imagens e textos diretamente de um computador para o outro sem se preocupar com o usar de dispositivos de armazenamento como intermediários, e com o dobro do tempo de transferência. A velocidade ultra-rápida de transferência 10Gbps permite trabalhar com velocidades nunca antes vistas, 20x mais rápidas que USB 2.0.

### Energia para o seu Portátil e todos os seus Dispositivos

A passagem de energia 85 W USB-C power delivery 3.0 carrega um portátil e também fornece energia suficiente para alimentar dispositivos que dela precisam, como discos externos e dispositivos de jogos. Pode usar o seu teclado e rato favoritos para trabalhar e jogar, mesmo quando tem um equipamento RGB que consome muita energia.



Alimentados pelo US3342, os seus computadores funcionam sem interrupções e partilham entre si, quer seja Windows para OS X, OS X para OS X, ou Windows para Windows. Crie espaços de trabalho simplificados, produtivos, para qualquer ambiente de trabalho.

### Caraterísticas

ATEN US3342 é um dispositivo de partilha de periféricos de 4-portas USB 3.2 Gen 2 que permite aos utilizadores partilhar dados entre quatro dispositivos USB em dois portáteis diferentes com USB-C. US3342 está conforme a USB 3.2 Gen 2, que consegue velocidades de transferência de dados de até 10Gps, e é também compatível com USB 3.1 Gen 1, USB 2.0 e USB 1.1.

Com o US3342, pode mudar de computador de forma rápida e sem esforço usando um pratico seletor de porta remota com LED que indica que computador está ativo. Proporciona alimentação equivalente a portáteis Windows ou Mac com USB-C com especificações de Perfil PD de 5 V, 9 V, 15 V, e 20 V.

Com uma exclusiva função por software BEZEL X, US3342 permite que dois portáteis partilhem ficheiros e dados por duas plataformas distintas - Windows e Mac, arrastando o rato de um ecrã para o outro. O software BEZEL X coloca o controlo e transferência de ficheiros na ponta dos dedos.

Os cabos de ligação estão incluídos para poupar nos custos de compra de mais cabos USB. O cabo USB-C adicional incluído na embalagem US3342 permite aos utilizadores ligá-lo aos portáteis USB-C para instalação flexível. US3342 é a solução mais económica para portáteis com USB-C.

Em conclusão, o design compacto e tudo-em-um de US3342 torna-o numa solução ideal para utilizadores que procurem poupar espaço de secretária, mantendo-a bem organizada de forma eficiente.

- Permite a dois computadores USB-C partilhar 4 dispositivos periféricos USB 3.2 Gen 2 com transferências de dados de até 10Gbps
- Suporte para USB-C Power Delivery 3.0 para carregar portáteis até 85 W (necessário transformador USB-C adicional)\*
- BEZEL X - Função de transferência de ficheiros e controlo de rato através de duas plataformas, Windows e Mac
- Suporte para perfis de alimentação 5 V, 9 V, 15 V e 20 V
- Comutação de dispositivo através de Seletor de Porta Remota pelo pressionar de um botão
- Consola com Indicadores LED - Permite aos utilizadores saber que computador está ativo
- Plug and play - Sem serem necessários controladores ou fonte de alimentação externa
- Proteção contra picos de corrente

\*Para carregar o dispositivo, recomendamos a utilização de um Transformador acima de 65 Watt USB-C PD com certificação Limited Power Source (LPS). Os requisitos mínimos de energia de sistema para funções básicas e saída vídeo deverá ser de pelo menos 5 V, 3 A.

**Especificações**

Ligações do computador	2
Conectores	
Computador	USB 3.2 Gen 2 Tipo-C Fêmea (Preto) x 2
Dispositivo	USB 3.2 Gen 2 Tipo-A Fêmea (Azul) x 3 USB 3.2 Gen 2 Tipo-C Fêmea (Preto) x 1
Energia	USB Tipo-C Fêmea x 1, suporte para USB PD 3.0 com 5 V, 9 V, 15 V e 20 V de saída
Seleção de portas	
Entrada	Seletor / software de porta remota
Consumo de energia	5 V DC, 0,43 W, 428 BTU
LED	
Selecionado	2 (Branco)
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0 - 40 °C
Temperatura de armazenamento	-20 - 60 °C
Humidade	0 - 80% HR, sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Alumínio
Peso	0,26 kg (0,57 lb)
Dimensões (C x L x A)	14,30 x 9,00 x 2,38 cm (5,63 x 3,54 x 0,94 pol.)
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.

Diagrama



**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.