

US3342

2 x 4 USB-C 3.2 Gen2 주변기기 공유 스위치 (충전 포트 내장)









1개의 장치로 가능한 2대 컴퓨터 공유

더이상 연결과 해제를 반복하지 않아도 됩니다. USB-C 노트북을 US3342에 연결하고 주변 장치 공유를 시작하세요. 복잡한 네트워크 기반 서버/클라이 언트 설정을 연결, 분리, 구성할 필요 없이 한 세트의 키보드와 마우스로 두 시스템을 원활하게 제어하고 데이터와 여러 USB 장치를 공유할 수 있습니다.





쉬운 컴퓨터 간 전환과 제어

컴퓨터 간 전환이 그 어느 때보다 쉽고 직관적입니다. 마우스 커서를 화면 경계를 넘어 대상 컴퓨터로 쉽게 이동하여 제어를 전환할 수 있습니다. 전환 대 기 시간이 단축되어 작업에 더 많은 시간을 할애할 수 있습니다.







모든 작업을 더 빠르게 수행

최대 10Gbps의 전송 속도로 두 컴퓨터 사이에 직접 링크를 구축합니다. 클립보드 공유를 사용하면 파일, 이미지, 텍스트를 복사하여 붙여넣거나 다른 파일로 드래그 앤 드롭할 수 있어, 전송 시간이 2배나 되는 중간 저장 장치를 사용하지 않아도 됩니다. 초고속 10Gbps 전송 속도로 USB 2.0보다 20배 빠른속도로 작업할 수 있습니다.

랩탑 및 모든 장치에 전원 공급

85W USB-C 전원 공급 3.0 패스-쓰루를 지원하여 랩탑 1대를 충전하고 외장 하드 드라이브 및 게임 장치와 같이 전력을 많이 사용하는 장치에 충분한 전력을 제공합니다. 전력 소모가 많은 RGB 게임 장비도 원하는 키보드와 마우스를 사용하여 작업하고 게임을 즐길 수 있습니다.









있습니다. US3342는 데스크탑 환경을 단순하고 생산적으로 만들어 줍니다.



특장점

ATEN US3342는 서로 다른 2대의 USB-C 지원 랩탑에서 4개의 USB 장치 간 데이터를 공유할 수 있는 4포트 USB 3.2 Gen 2 주변기기 공유 스위치 입니다. US3342는 최대 10Gps의 데이터 전송 속도를 지원하고, USB 3.1 Gen 1, USB 2.0 및 USB 1.1과 호환됩니다. (하위 버전 사용시 지원하는 최대 데이터 전송 속도는 차이가 있습니다.)

원격 포트 선택기를 통해 US3342에 연결된 2대의 랩탑을 쉽게 전환할 수 있고, 활성화된 포트는 LED를 통해 확인할 수 있습니다. 5V, 9V, 15V 및 20V PD 프로파일 규격의 USB-C Windows 또는 Mac 랩탑과 일치하는 전원을 제공합니다.

BEZEL-X 소프트웨어에 의한 독점적인 기능으로 US3342는 2대의 랩탑이 한 화면에서 다른 화면으로 마우스를 드래그해 서로 다른 두 개의 플랫폼 - Window 와 Mac 사이의 파일과 데이터를 공유할 수 있도록 합니다. BEZEL-X 소프트웨어는 파일 전송과 제어를 더욱 쉽게 만들어줍니다.

연결 케이블이 제공되므로 추가 USB 케이블 구매 비용을 절약할 수 있습니다. 추가 USB-C 케이블은 US3342 구성품에 포함되어 있어 USB-C 랩탑과 연결해 유연한 설치 환경을 지원합니다. US3342는 USB-C가 장착된 랩탑을 위한 가장 비용 효율적인 솔루션입니다.

US3342는 데스크 공간을 절약하고 효율적인 방법으로 배치하고자 하는 사용자를 위한 콤팩트한 올인원 디자인의 이상적인 솔루션입니다.

- 2대의 USB-C 컴퓨터가 최대 10Gbps의 데이터 전송 속도로 4개의 USB 3.2 Gen2 주변기기 공유
- 최대 85W까지 랩탑을 충전할 수 있는 USB-C Power Delivery 3.0 지원 (별도의 USB-C PD 전원 어댑터 필요 ¹)
- BEZEL- X^2 : 2종류의 플랫폼, Windows와 Mac을 단일 마우스로 제어 및 파일 전송 가능 3
- 전력 프로파일 5V, 9V, 15V 및 20V 전력 규격 지원
- LED 콘솔 표시기 모든 사용자에게 컴퓨터 동작 여부 표시
- 원격 포트 선택기를 통해 2개의 소스 간 전환 가능
- 플러그 앤 플레이 드라이버 또는 추가 전원 어댑터 불필요
- 과전류 보호
- 애플 M1 칩 호환 (BazelX는 M1 칩셋에서 Rosetta와 작동)
 - 1. 별도 USB-C PD 전원 어댑터를 사용해 연결된 랩탑에 전원을 공급할 경우, Limited Power Source; LPS인증된 USB-C PD 충전만을 지원하는 65W이상의 USB-C PD 전원 어댑터 사용을 권장합니다. 권장 규격 외의 Quick Charge; QC (USB-A)를 혼용으로 지원하는 USB-C PD 전원 어댑터 사용 시, 랩탑 충전이 원활하지 않을 수 있으며 해당 USB-C PD 전원 어댑터가 US3342에 연결된 상태에서 포트1에 랩탑을 연결하면, 포트1의 랩탑에서 USB 장치 인식 오류가 발생할 수 있습니다.(기본적인 USB 기능 및 비디오 출력을 취한 최소 시스템 전원 요구 사항은 5V,3A이상이어야 합니다.)
 - 2-1. US3342에 연결된 PC간 키보드 맵핑 설정이 다를 경우, 반드시 원격 포트 선택기를 통해 포트를 전환 하셔야 해당 PC에서 설정된 키보드 맵 핑이 적용됩니다. Mac OS에서 Xcode 프로그램을 사용할 경우, BEZEL X와의 호환성 문제가 발생할 수 있습니다. 2-2. iMac에서는 BEZEL X가 동작하지 않습니다.
 - 3. US3342에 키보드를 연결하여 사용시, 한/영키는 우측 Alt 키로 대체해서 사용해야 합니다.

사양

컴 퓨 터 연 결	2
커넥터	
컴 퓨 터	USB 3.2 Gen 2 Type-C Female (Black) x 2 참고: 이 USB-C 포트는 데이터 전송 전용이며 USB-C 모니터는 지원되지 않습니다.
장 치	USB 3.2 Gen 2 Type-A Female (Blue) × 3 USB 3.2 Gen 2 Type-C Female (black) x 1



전 원	USB Type-C Female x 1, supports USB PD3.0 at 5V, 9V, 15V and 20V output*
펀	*별도 USB-C PD 전원 어댑터를 사용해 연결된 랩탑에 전원을 공급할 경우, Limited Power Source; LPS인증된 USB-C PD 충전만을 지원하는 65W이상의 USB-C PD 전원 어댑터 사용을 권장합니다. 권장 규격 외의 Quick Charge; QC (USB-A)를 혼용으로 지원하는 USB-C PD 전원 어댑터 사용 시, 랩탑 충전이 원활하지 않을 수 있으며 해당 USB-C PD 전원 어댑터가 US3342에 연결된 상태에서 포트1에 랩탑을 연결하면, 포트1의 랩탑에서 USB 장치 인식 오류가 발생할 수 있습니다.(기본적인 USB 기능 및 비디오 출력을 취한 최소 시스템 전원요구 사항은 5V,3A이상이어야 합니다.)
포트 선택	
이 라	원격 포트 선택기 / 소프트웨어
유전교사	DC5V:0.43W:428BTU
LED	
선 택	2 (White)
사용 환경	
사 용 외 되	0 - 40°C
봐 한 	-20 - 60°C
습 도	비응축 상태에서 0-80% RH
게품 외관	
재 질	알루미늄
무 게	0.26 kg (0.57 lb)
ヨ 기 (L X W X H)	14.30 x 9.00 x 2.38 cm (5.63 x 3.54 x 0.94 in.)
노 트	일부 랙 마운트 제품은,WxDxH의 표준 물리적 치수를 LxWxH 형식으로 사용하고 있습니다.



다이어그램



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.