

## 2-포트 USB-C Gen 1 Dock 스위치 (패워패스-쓰루)

### US3310

US3310은 멀티포트 Dock에 파워 패스-쓰루 기능을 갖춘 2포트 USB-C Dock 스위치로, 1개의 버튼으로 랩탑과 안드로이드 스마트폰 2개의 소스를 전환합니다. 디스플레이, 키보드, 마우스 1세트만을 사용하여 2개의 서로 다른 시스템을 원활하게 제어하며, 작업 공간을 절약합니다. 스위치를 가장 편리한 장소에 놓거나 책상 아래에 숨겨놓고 원격 포트 선택기를 통해 빠른 전환을 수행할 수 있습니다.

최대4K (3840 x 2160)@ 30Hz의우수한 HDMI비디오 해상도로 US3310은 2개의 서로 다른 소스 사이를 전환 시 최소한의 지연 시간으로 고품질 비디오를 전송하고, 레이아웃을 훼손하지 않으면서 HDMI 연결을 유지합니다. 또한 USB 3.2 Gen1은 최대 5Gb/s의 데이터 전송 속도를 제공하여 2개의 시스템이 편리하게 외부 저장 장치의 데이터를 공유하고 변경할 수 있습니다.

85W USB-C Power Delivery 3.0 패스-쓰루 기능으로 스마트폰과 랩탑을 동시에 충전할 수 있으며 외부 하드 드라이브 또는 게임 장치와 같은 전력 소비가 많은 장치들에 충분한 전력을 제공합니다. 멀티태스킹 용으로 워크스테이션을 구축 하기 위해 삼성 DeX 모드 또는 화웨이 데스크탑 모드에서 US3310에 스마트폰을 연결할 수 있으며부하가 큰 작업들을 처리할 때 랩탑으로 전환할 수 있습니다.

US3310으로 작업 공간을 절약하여 호스트 장치로 직접 전환하고, 개인 데스크탑 환경을 구축할 수 있습니다.

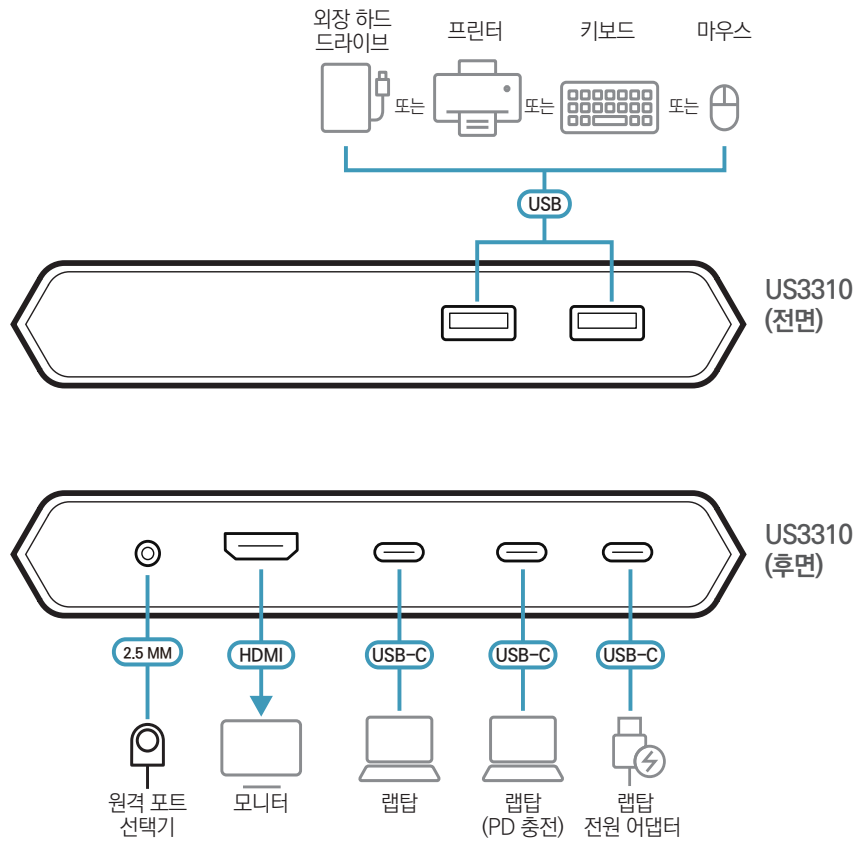


전면



후면





## 제품 특징

- USB-C 랩탑 및 안드로이드 스마트폰으로 1 개의 HDMI 모니터 및 연결된 모드 USB 주변 장치 공유 \*
- 최대 85W 충전 랩탑용 USB Power Delivery 3.0 제공 ( 추가 USB-C 전원 어댑터 필요 )\*\*
- 4K 해상도 지원 - 최대 3840 x 2160 @ 30Hz
- 삼성 DeX 모드 또는 화웨이 데스크탑 모드 지원
- Video DynaSync - EDID 및 HDCP 모니터와 컴퓨터가 완벽하게 작동하도록 허용하고 지속적으로 실시간 전환과 같은 빠른 전환 제공
- 원격 포트 선택기의 버튼을 눌러 장치 전환
- 플러그 앤 플레이 - 드라이버 필요 없음
- 멀티 플랫폼 지원 - Windows 10 이상 , macOS X 10.12, Android™ 8.0 이상 , iPadOS 13 이상
- 애플 M1/M2 칩 호환

## 제품 사양

US3310	
컴퓨터 연결	2
커넥터	
컴퓨터	USB-C 3.2 Gen 1 Port 1 (랩탑) USB-C 3.2 Gen 1 Port 2 (안드로이드 : 삼성 Dex or 화웨이 데스크탑 모드)
장치	2 x USB 3.2 Gen 1 Type-A Female
비디오 출력	1 x HDMI Female
전원	1 x USB-C DC-in Female* 포트 1: 5V, 9V, 15V, 20V 출력에서 USB-CPD 노트북 충전 지원 * 포트 2: 최대 5V, 2A 출력 지원 *1. 최대 100W USB-C PD 전원 어댑터 입력을 지원합니다. 2. 기기 충전에는 65 와트 이상의 제한 전원 (LPS) 인증 USB-C PD 전원 어댑터가 권장됩니다. 기본 USB 기능 및 비디오 출력을 위한 최소 시스템 전원 요구 사항은 5V, 3A 이상이어야 합니다. 3. 처음 15W 는 US3310 을 , 다음 10W 는 포트 2 에 연결된 USB-C 장치를 , 밸런스 전원은 포트 1 에 연결된 USB-C 장치를 공급합니다 .
포트 선택	
입력	원격 포트 선택기
비디오 해상도	Up to 3840 x 2160 @ 30 Hz
시스템 요구사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 10 이상 , USB-C 사용 가능 컴퓨터 (DP Alt 모드)*</li> <li>* Intel 7 세대 코어 프로세서 ( 카비레이크 ) 이상 사용 가능합니다 . CPU 세대에 관한 정보는 다음을 참조하십시오 . <a href="https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processor-numbers.html">https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processor-numbers.html</a></li> <li>• Mac OS X 10.12 이상 , USB-C 사용 가능 컴퓨터</li> <li>• Android™ 8.0 이상 USB-C 사용 가능 스마트폰 (DP Alt 모드)**</li> <li>** 삼성 및 화웨이만 PC 와 같은 동작을 지원하며 , 다른 장치들은 미러 모드만 지원합니다 . 지원 가능 모바일 장치들은 US3310 의 사용자 설명서를 참조하십시오 .</li> <li>• iOS 12.1 이상 , 아이폰 프로 3 세대 (2018)***</li> <li>*** 더 나은 HID 경험을 위해 아이폰 OS 13 이상을 권장합니다 .</li> </ul>
소비 전력	DC5V:1.24W
LED	
선택	2 (White)
사용 환경	
사용 온도	0 - 40 ° C
보관 온도	-20 - 60 ° C
습도	비응축 상태에서 0 - 80% RH
제품 외관	
재질	알루미늄
무게	0.33 kg
크기 (L x W x H)	14.30 x 11.90 x 2.38 cm

제품 정보는 예고 없이 변경 될 수 있습니다.

### ATEN KOREA Co., Ltd.

서울시 금천구 디지털로9길 32(가산동) 갑을그레이트밸리 B동 303호  
Tel: 02-467-6789 Fax: 02-467-9876  
www.aten.com/kr/ko E-mail: marketing@aten.co.kr

Released: 04/2025 V5.0

© Copyright 2025 ATEN® International Co. Ltd.  
ATEN and the ATEN logo are registered trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.  
The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

