

4-포트 USB 2.0 Cat 5 연장기 (최대 100 m)

UCE32100

UCE32100은 4포트 USB 2.0 CAT 5 연장기로 로컬 장치(Tx)와 원격 장치(Rx) 역할을 하는 2대의 장치로 구성되어 있습니다. USB 2.0 표준의 모든 기능을 활용하여 내구성이 뛰어나고, 고품질의 연결을 제공하여 안정적인 데이터 통신을 보장합니다.

UCE32100은 이더넷 케이블을 통해 컴퓨터에서 최대 100m 떨어진 거리까지 USB 신호 전송을 연장합니다. UCE32100 수신기(Rx)의 전원 공급 장치는 POS, 플래시 드라이브, 웹캠, 스캐너 또는 프린터 등과 같은 모든 유형의 USB 장치에 충분한 전원을 공급합니다.

완벽한 플러그 앤 플레이 솔루션을 제공하는 UCE32100은 주요 운영 체제와 호환됩니다. 내구성이 뛰어난 금속 재질의 하우징을 갖춘 고품질 USB 연장기로 산업 환경에 맞는 빠르고 유연한 솔루션을 제공합니다. 또한 컴팩트한 크기로 벽면 설치와 DIN 레일 장착이 가능해 다양한 방식으로 유연하게 설치할 수 있습니다.

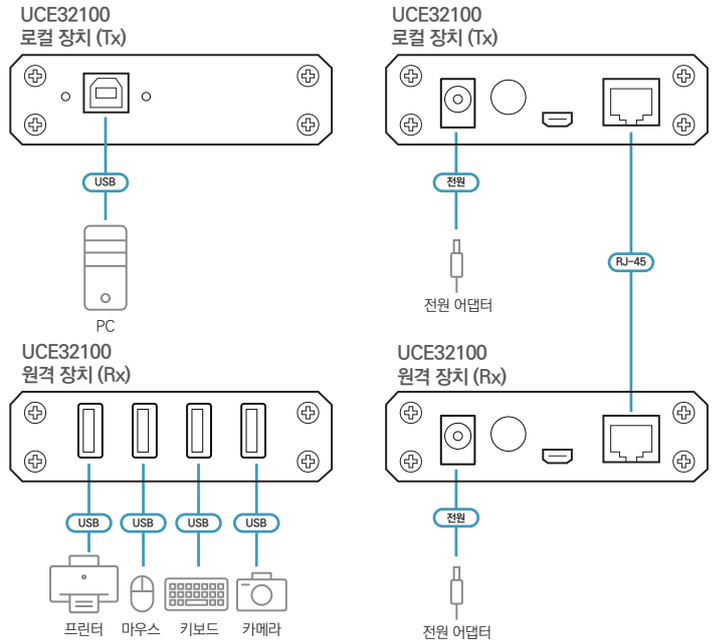
UCE32100 로컬 장치 (Tx)

UCE32100 원격 장치 (Rx)



제품 특징

- 이더넷 케이블로 최대 100m까지 True USB 2.0 신호 연장
- 최대 480Mbps의 모든 USB 2.0 장치 지원
- 4개의 통합 포트 허브로 추가 허브 필요 없이 최대 4개의 USB 장치 연장 가능
- 여러 장치에 한 번에 전원을 공급할 수 있는 원격 장치용 전원 공급 장치
- 컴팩트한 크기로 벽면 설치와 DIN 레일 장착이 가능해 다양한 방식으로 유연하게 설치
- 우수한 내구성의 전원 어댑터 연결을 보장하기 위해 DC 잭 잠금 키트 포함
- Windows®, OS X®, Linux® 지원
- 플러그 앤 플레이



제품 사양

	UCE32100
로컬 장치	
업스트림 포트	1 x USB Type-B Female
다운스트림 포트	1 x RJ-45 Female 1 x Micro USB Female (Firmware Upgrade)
전원	1 x DC Jack
원격 장치	
업스트림 포트	1 x RJ-45 Female
다운스트림 포트	4 x USB Type-A Female 1 x Micro USB Female (Firmware Upgrade)
전원	1 x DC Jack
USB 사양	USB 2.0 High-Speed
케이블 유형	Ethernet Cable
신호 범위	100m
LED	
상태	2 x LED
소비 전력	
	DC5V:1.708W DC5V:1.649W
사용 환경	
작동 온도	0 - 50 °C
보관 온도	-20 - 70 °C
습도	비응축 상태에서 0 - 80% RH
제품 외관	
재질	금속
무게	0.21 kg
크기 (L x W x H)	10.15 x 7.90 x 2.44 cm

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

제품 정보는 예고 없이 변경 될 수 있습니다.

Released: 05/2025 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.

