

UCE32100

4-포트 USB 2.0 Cat 5 연장기 (최대 100m)



UCE32100은 로컬(Tx)과 원격(Rx) 역할을 하는 2개의 장치가 하나의 세트로 구성되어 있습니다. USB 2.0 표준의 모든 기능을 활용하는 내구성 있는 고품질 연결을 제공하여 안정적인 데이터 통신을 보장합니다.

UCE32100은 이더넷 케이블을 통해 컴퓨터에서 USB 전송 거리를 최대 100미터까지 연장할 수 있습니다. UCE32100 수신기의 전원 공급 장치는 POS, 플래시 드라이브, 웹캠, 스캐너 또는 프린터 등과 같은 모든 유형의 USB 장치에 충분한 전원을 공급하는 데 도움이 됩니다.

UCE32100은 진정한 플러그 앤 플레이 솔루션으로 모든 주요 운영 체제와 호환됩니다. 내구성이 뛰어난 금속 하우징으로 산업용 애플리케이션을 위한 빠르고 유연한 솔루션을 제공합니다. 또한 컴팩트한 크기로 벽면 설치와 DIN 레일 장착이 가능해 다양한 방식으로 [공간을 절약](#)하며 유연하게 설치할 수 있습니다.

안내: [ATEN 서포트 센터 \(클릭\)](#)에서 호환되는 웹캠 제품 목록을 다운로드 받을 수 있습니다.

100m

Long
Distance
Transmission



USB 2.0

Transparent
USB Support

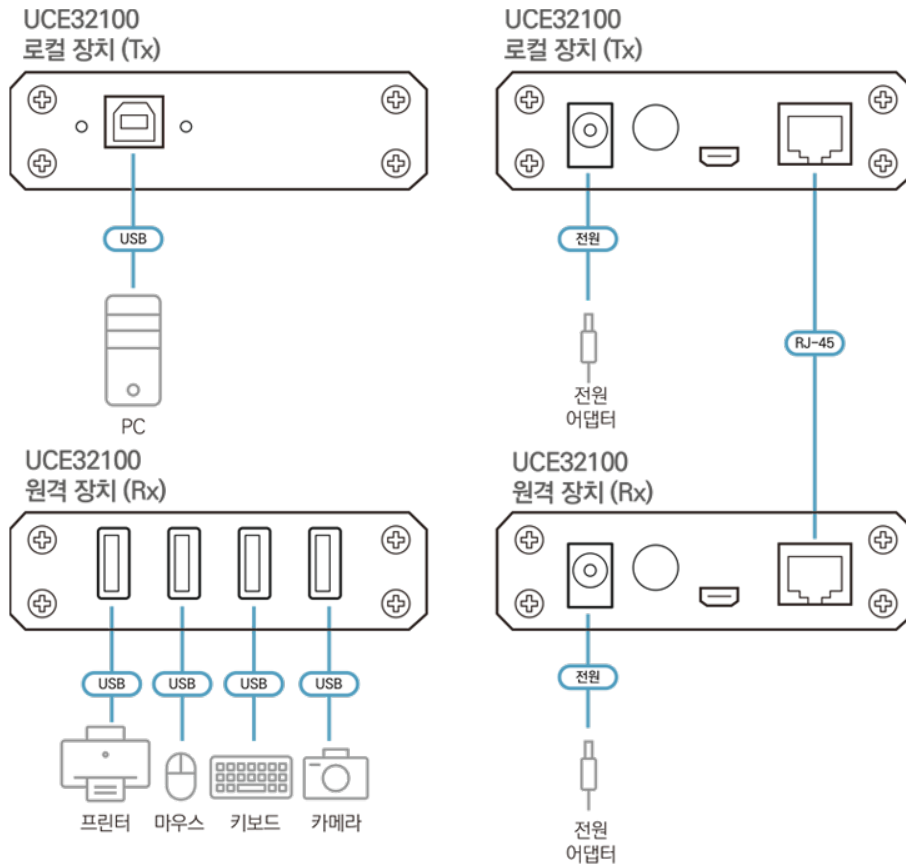
특장점

- 이더넷 케이블을 통한 True USB 2.0 연장(최대 100m)
- 최대 480Mbps의 모든 USB 2.0 장치 지원
- 통합된 4포트 허브로 추가 허브 없이 최대 4개의 USB 장치 확장
- 여러 장치에 동시에 전원을 공급하기 위한 원격 장치용 전원 공급 장치
- 컴팩트한 크기로 벽면 설치와 DIN 레일 장착이 가능해 다양한 방식으로 유연하게 설치
- 내구성 있는 전원 어댑터 연결을 보장하기 위해 DC 잭 잠금 키트 포함
- Windows®, OS X®, Linux® 지원
- 플러그 앤 플레이 가능

사양

로컬 장치	
업스트림 포트	1 x USB Type B Female
다운스트림 포트	1 x RJ45 Female 1 x Micro USB Female (Firmware Upgrade)
전원	1 x DC Jack
원격 장치	
업스트림 포트	1 x RJ45 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 타입	Ethernet Cable
신호 범위	100m
LED	
상태	2 x LED
전류 소비	DC5V:1.708W:8BTU/h DC5V:1.649W:50BTU/h 안내: ● 와트 단위로 측정된 값은 외부 부하가 없는 장치의 일반적인 전력 소비량을 나타냅니다. ● BTU/h 단위의 측정값은 장치가 완전히 로드되었을 때 장치의 전력 소비를 나타냅니다.
재질	Metal
제품 외관	
무게	0.21 kg (0.46 lb)
크기 (L X W X H)	10.15 x 7.90 x 2.44 cm (4 x 3.11 x 0.96 in.)
노트	일부 랙 마운트 제품은, WxDxH의 표준 물리적 치수를 LxWxH 형식으로 사용하고 있습니다.

다이어그램



에이텐 코리아 ATEN KOREA

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



© 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.