

UCE3250

4-포트 USB 2.0 Cat 5 연장기 (최대 50m)



UCE3250는 USB 허브와 USB 연장기 역할을 하는 2개 장치로 나누어져 있으며 이더넷 케이블을 통해 컴퓨터에서 최대 50m 떨어진 곳에 있는 최대 4개의 USB 주변 장치를 연결할 수 있습니다.

UCE3250은 더 나은 호환성으로 신호 패키지를 통해 데이터를 전송하고 장거리에서도 데이터 무결성을 유지합니다. 원격 UCE3250의 전원 공급 장치는 플래시 드라이브, 키보드, 마우스, 웹캠, 스캐너 또는 프린터 등과 같은 모든 유형의 USB 장치에 충분한 전원을 공급하도록 도와줍니다.

내구성이 뛰어난 금속 하우징을 갖춘 UCE3250은 산업용 애플리케이션을 위한 빠르고 유연한 솔루션을 제공합니다. 컴팩트한 크기와 일체형 벽면 장착으로 공간 절약하여 설치할 수 있습니다.

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



특장점

- 최대 480Mbps의 데이터 전송 속도의 High-Speed USB 2.0 호환
- 이더넷 케이블로 최대 50m까지 거리 연장 가능
- 플래시 드라이브, 키보드, 마우스, 웹캠, 스캐너, 프린터 등 모든 종류의 USB 주변기기를 최대 4개까지 지원
- 일체형 벽면 장착이 가능하여 산업 환경에서도 설치 가능
- Windows®, OS X®, Linux® 지원
- 플러그 앤 플레이

사양

Function	UCE3250L	UCE3250R
커넥터		
USB 포트	1 x USB Type B Female	4 x USB Type A Female
링크	1 x RJ45 Female	1 x RJ45 Female
전원	N/A	1 x DC Jack
USB 사양	2.0 / 1.1 High / Full / Low Speed	2.0 / 1.1 High / Full / Low Speed
USB 장치 지원	N/A	4 Devices
소비 전력	BTU/h 노트: ● 와트 단위의 측정은 외부 부하가 없는 장치의 일반적인 전력 소비를 나타냅니다. ● BTU/h 단위의 측정값은 장치가 완전히 로드되었을 때 장치의 전력 소비를 나타냅니다.	DC5V:13W:48BTU/h 노트: ● 와트 단위의 측정은 외부 부하가 없는 장치의 일반적인 전력 소비를 나타냅니다. ● BTU/h 단위의 측정값은 장치가 완전히 로드되었을 때 장치의 전력 소비를 나타냅니다.
사용 환경		
사용 온도	0~50°C	0~50°C
보관 온도	-20~70°C	-20~70°C
습도	비응축 상태에서 0-80% RH	비응축 상태에서 0-80% RH
제품 외관		
무게	0.09 kg (0.2 lb)	0.16 kg (0.35 lb)
재질	금속	금속
크기 (L X W X H)	6.70 x 6.02 x 2.37 cm (2.64 x 2.37 x 0.93 in.)	6.33 x 11.04 x 2.41 cm (2.49 x 4.35 x 0.95 in.)
노트	일부 랙 마운트 제품은, WxDxH의 표준 물리적 치수를 LxWxH 형식으로 사용하고 있습니다.	

다이어그램



Simply Better Connections



Simply Better Connections

에이텐 코리아 ATEN KOREA

서울시 금천구 디지털로9길 32(가산동) 감을그레이트밸리 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.