

UCE3250

4-портовый USB 2.0-удлинитель по кабелю Cat 5 (до 50 м)



4-портовый USB 2.0-удлинитель по кабелю Cat 5 модели UCE3250, это устройство, состоящее из двух модулей и служащее в качестве USB-удлинителя, а также USB-концентратора. С помощью кабеля Ethernet к удлинителю UCE3250 может быть подключено до 4-х периферийных USB-устройств, находящихся на расстоянии до 50 метров от Вашего компьютера.

Для достижения лучшей совместимости и сохранности целостности данных на больших расстояниях удлинитель UCE3250 выполняет пакетную передачу сигналов данных. Подключаемый к удаленному модулю UCE3250 блок питания позволяет обеспечить достаточную мощность для любого типа USB-устройств, таких как флеш-накопители, клавиатуры, мыши, веб-камеры, сканеры или принтеры и т.д.

Благодаря прочному металлическому корпусу этот высококачественный USB-удлинитель является быстрым и гибким решением для промышленных применений. Кроме того, компактный размер и возможность настенного монтажа позволяют выполнить установку, экономящую место.

Примечание: пожалуйста, посетите [Центр поддержки ATEN](#) для просмотра отчета о тестировании совместимых веб-камер и получения дополнительной информации.



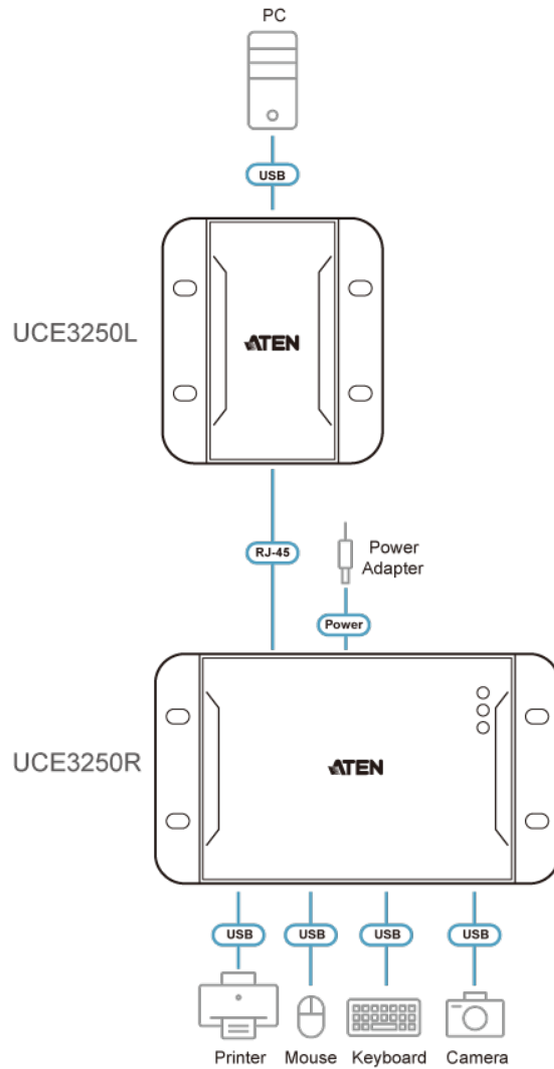
Описание

- Совместимость с High-Speed USB 2.0 и поддержка скорости передачи данных до 480 Мбит/с
- Увеличение расстояния передачи USB-сигнала до 50 метров с помощью кабеля Ethernet
- Возможность подключения до 4 периферийных USB-устройств всех типов - флеш-накопители, клавиатуры, мыши, веб-камеры, сканеры, принтеры и многое другое
- Наличие металлического корпуса с возможностью настенного крепления, подходящего для промышленного применения
- Совместим со всеми основными операционными системами: Windows®, OS X® и Linux®
- Подключение в режиме "plug-and-play"

Спецификация

Function	UCE3250L	UCE3250R
Разъемы		
USB порт	1 х гнездо USB тип B	4 х гнезда USB тип A
Связь	1 х гнездо RJ45	1 х гнездо RJ45
Питание	Нет	1 х разъем для подключения источника постоянного тока
Спецификация USB	2.0 / 1.1 High / Full / Low Speed	2.0 / 1.1 High / Full / Low Speed
Поддержка USB устройств	Нет	4 устройства
Энергопотребление	BTU/h Примечание: ● Величина, измеряемая в ваттах, показывает типичное энергопотребление устройства без внешней нагрузки. ● Величина, измеряемая в БТЕ/ч (BTU/h), показывает энергопотребление устройства при полной нагрузке.	DC5V:13W:48BTU/h Примечание: ● Величина, измеряемая в ваттах, показывает типичное энергопотребление устройства без внешней нагрузки. ● Величина, измеряемая в БТЕ/ч (BTU/h), показывает энергопотребление устройства при полной нагрузке.
Температура и влажность		
Рабочая температура	0–50°C	0–50°C
Температура хранения	-20–70°C	-20–70°C
Влажность	0–80% рт. ст. без образования конденсата	0–80% рт. ст. без образования конденсата
Физические свойства		
Масса	0.09 kg (0.2 lb)	0.16 kg (0.35 lb)
Корпус	Металлический	Металлический
Размеры (Д x Ш x В)	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.)
Примечание	Обратите внимание, что для некоторых изделий монтируемых стойку, физические размеры (ШxГxВ) выражаются в формате (ДxШxВ).	

Топологическая схема



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.