

UCE32100

4-портовый USB 2.0-удлинитель по кабелю Cat 5 (100м)



4-портовый USB 2.0-удлинитель по кабелю Cat 5 модели UCE32100 состоит из двух блоков - передатчика и приемника. Он обеспечивает надежное высококачественное соединение, которое использует все возможности стандарта USB 2.0 для обеспечения безотказной передачи данных.

С помощью UCE32100 расстояние передачи USB-сигналов от Вашего компьютера по Ethernet-кабелю Cat 5 может быть увеличено до 100 метров. Использование приемником USB-удлинителя UCE32100 адаптера питания помогает обеспечить достаточный уровень питания для любого типа USB-устройства, такого как POS-системы, флэш-накопители, веб-камеры, сканеры или принтеры и т.д.

Удлинитель UCE32100 является настоящим решением, подключаемым налету (Plug-and-play), совместимым со всеми передовыми операционными системами. Обладая прочным металлическим корпусом, этот высококачественный USB-удлинитель станет быстрым и гибким решением для промышленного применения. Кроме того, его компактный размер с возможностью крепления на стену и DIN-рейку позволяет экономить место при установке.



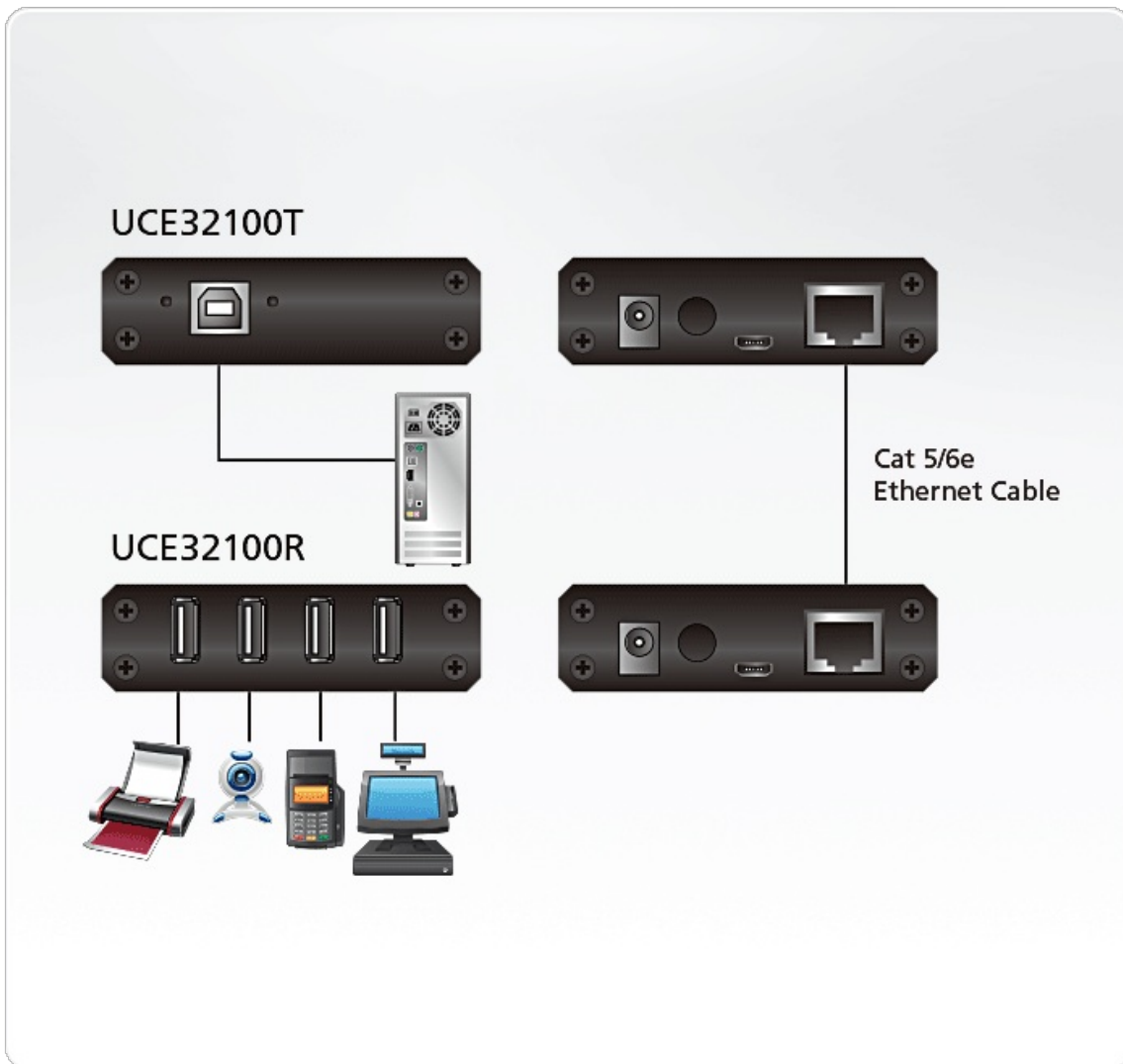
Описание

- Полностью прозрачное расширение USB 2.0-передачи до 100 метров по кабелю CAT 5
- Поддерживает стандарт USB 2.0 с максимальной скоростью передачи 25 Мб/с
- Передача USB-сигналов без потерь - поддерживает целостность сигнала и обеспечивает лучшую совместимость с удаленными USB-устройствами
- Встроенный четырехпортовый концентратор позволяет использовать до четырех USB-устройств без необходимости дополнительного концентратора
- Наличие адаптера питания для удаленного блока удлинителя, обеспечивающего подачу питания на несколько устройств одновременно
- Компактный размер с возможностью крепления на стену и DIN-рейку для выполнения гибкой установки
- В комплект входит фиксатор разъема постоянного тока для обеспечения надежного подключения адаптера питания
- Поддерживает Windows®, OS X® и Linux®
- Подключение в режиме «Plug-and-play»

Спецификация

Локальное устройство	
Восходящий порт	1 x гнездо USB тип B
Нисходящий порт	1 x гнездо RJ45 1 x гнездо Micro USB (для обновления встроенной микропрограммы)
Питание	1 x разъем для подключения источника постоянного тока
Удаленное устройство	
Восходящий порт	1 x гнездо RJ45
Нисходящий порт	4 x гнезда USB тип A 1 x гнездо Micro USB (для обновления встроенной микропрограммы)
Питание	1 x разъем для подключения источника постоянного тока
Спецификация USB	USB 2.0 High-Speed
Тип кабеля	Кабель UTP (Витая пара) CAT 5
Диапазон сигнала	100 м
Светодиодные индикаторы	
Состояние	2 x светодиодных индикатора
Энергопотребление	DC5V:1.708W:8BTU DC5V:1.649W:50BTU
Температура и влажность	
Рабочая температура	0°C to 50°C
Температура хранения	-20°C to 70°C
Влажность	0–80% рт. ст. без образования конденсата
Физические свойства	
Масса	0.21 kg (0.46 lb)
Корпус	Металлический
Размеры (Д x Ш x В)	10.15 x 7.90 x 2.44 cm (4 x 3.11 x 0.96 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.