

UEH4002A

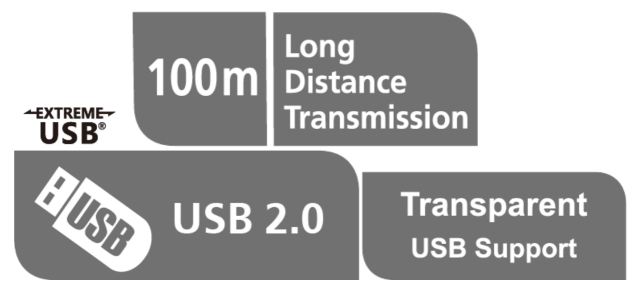
4-портовый USB 2.0-удлинитель по кабелю Cat 5 (100 м)



В 4-портовом USB 2.0-удлинителе по кабелю Cat 5 модели UEH4002A применена запатентованная технология ExtremeUSB®, позволяющая преодолеть предел 5 метров, накладываемый стандартным кабелем, при подключении периферийных USB-устройств.

Удлинитель UEH4002A способен обеспечить безотказную передачу данных, предоставляя надежное и высококачественное соединение, использующее все возможности стандарта USB 2.0. Являясь решением соответствующим стандарту «plug-and-play» удлинитель UEH4002A совместим со всеми основными операционными системами и устанавливая выделенное соединение по кабелю Cat 5е, поддерживает всевозможные периферийные USB-устройства, такие как флеш-накопители, клавиатуры, мыши, веб-камеры и интерактивные доски. Наличие встроенного четырехпортового концентратора позволяет провести расширение до четырех USB-устройств и избавляет от необходимости применения дополнительного концентратора.

Примечание: пожалуйста, посетите <u>Центр поддержки ATEN</u> для просмотра отчета о тестировании совместимых веб-камер и получения дополнительной информации.





Описание

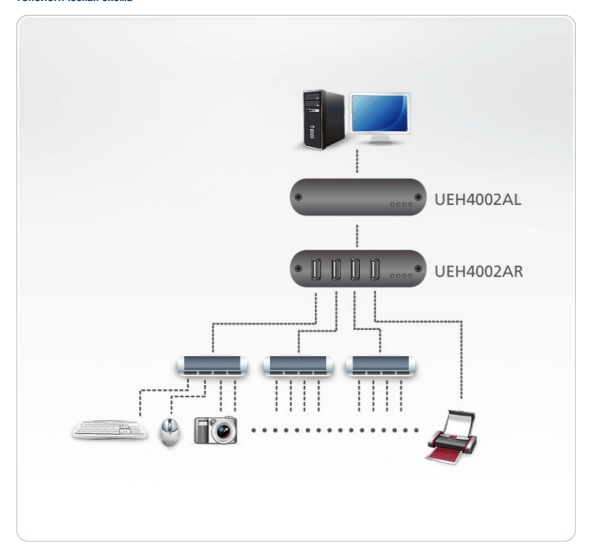
- Увеличение расстояния передачи USB-сигнала до 100 метров
- Поддержка всех устройств USB 2.0 на скорости до 480 Мбит/с
 Технология ExtremeUSB® поддерживает прозрачную передачу сигналов USB 2.0 и подключение в режиме "plug-and-play" (не требуется дополнительного ПО или драйверов)
- Полностью совместим с USB по электрическим и временным характеристикам
- Совместимость всеми основными операционными системами: Windows®, OS X® и Linux®

Спецификация

Function	UEH4002AL	UEH4002AR
Разъемы		
USB порт	1 x гнездо USB тип B	4 х гнезда USB тип A
Связь	1 x гнездо RJ45	1 x гнездо RJ45
Питание	Нет	1 х разъем для подключения источника постоянного тока
Спецификация USB	USB 2.0 High/Full/Low Speed	USB 2.0 High/Full/Low Speed
Поддержка USB устройств	Нет	4 USB-устройства
Энергопотребление	DC5V:2.5W:12BTU/h	DC5V:15W:66BTU/h
	Примечание: Величина, измеряемая в ваттах, показывает типичное энергопотребление устройства без внешней нагрузки. Величина, измеряемая в БТЕ/ч (ВТU/h), показывает энергопотребление устройства при полной загрузке.	Примечание: Величина, измеряемая в ваттах, показывает типичное энергопотребление устройства без внешней нагрузки. Величина, измеряемая в БТЕ/ч (ВТU/h), показывает энергопотребление устройства при полной загрузке.
Температура и влажность		
Температура хранения	-20°C до 70°C	-20°С до 70°С
Влажность	0-80% рт. ст. без образования конденсата	0-80% рт. ст. без образования конденсата
Рабочая температура	0°С до 50°	0°C до 50°
Физические свойства		
Macca	0.17 kg (0.39 lb)	0.19 kg (0.42 lb)
Корпус	Металлический	Металлический
Размеры (Д x Ш x В)	10.00 x 7.60 x 2.60 cm (3.94 x 2.99 x 1.02 in.)	10.00 x 7.60 x 2.60 cm (3.94 x 2.99 x 1.02 in.)
Примечание	Обратите внимание, что для некоторых изделий монтируемых стойку, физические размеры (ШхГхВ) выражаются в формате (ДхШхВ).	



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.