

## CE611

Мини USB DVI HDBaseT™ KVM-удлинитель (1920 x 1200@100м)



Мини USB DVI HDBaseT™ KVM-удлинитель CE611 компании ATEN, поддерживающий новейшую технологию HDBaseT™, позволяя с помощью одного кабеля Cat6/6a/ATEN [2L-2910](#) Cat 6 передавать на расстояние до 100 метров DVI-видео с разрешением 1920 x 1200, стерео-звук, а также USB и RS-232 сигналы. Обладая компактным форм-фактором, включая звуковой и DVI-интерфейсы, высокоскоростные порты USB 2.0 и работу с последовательной консолью, данный экономичный удлинитель удовлетворит большинство требований к удаленному KVM-управлению и доступу к консоли. Благодаря простой установке кабеля и поддержке различных типов сигналов KVM-удлинитель CE611 идеально подходит для применений, где требуется удобный удаленный доступ. Например, центры управления транспортом, медицинские учреждения, промышленные склады и удаленные рабочие станции.



### Описание

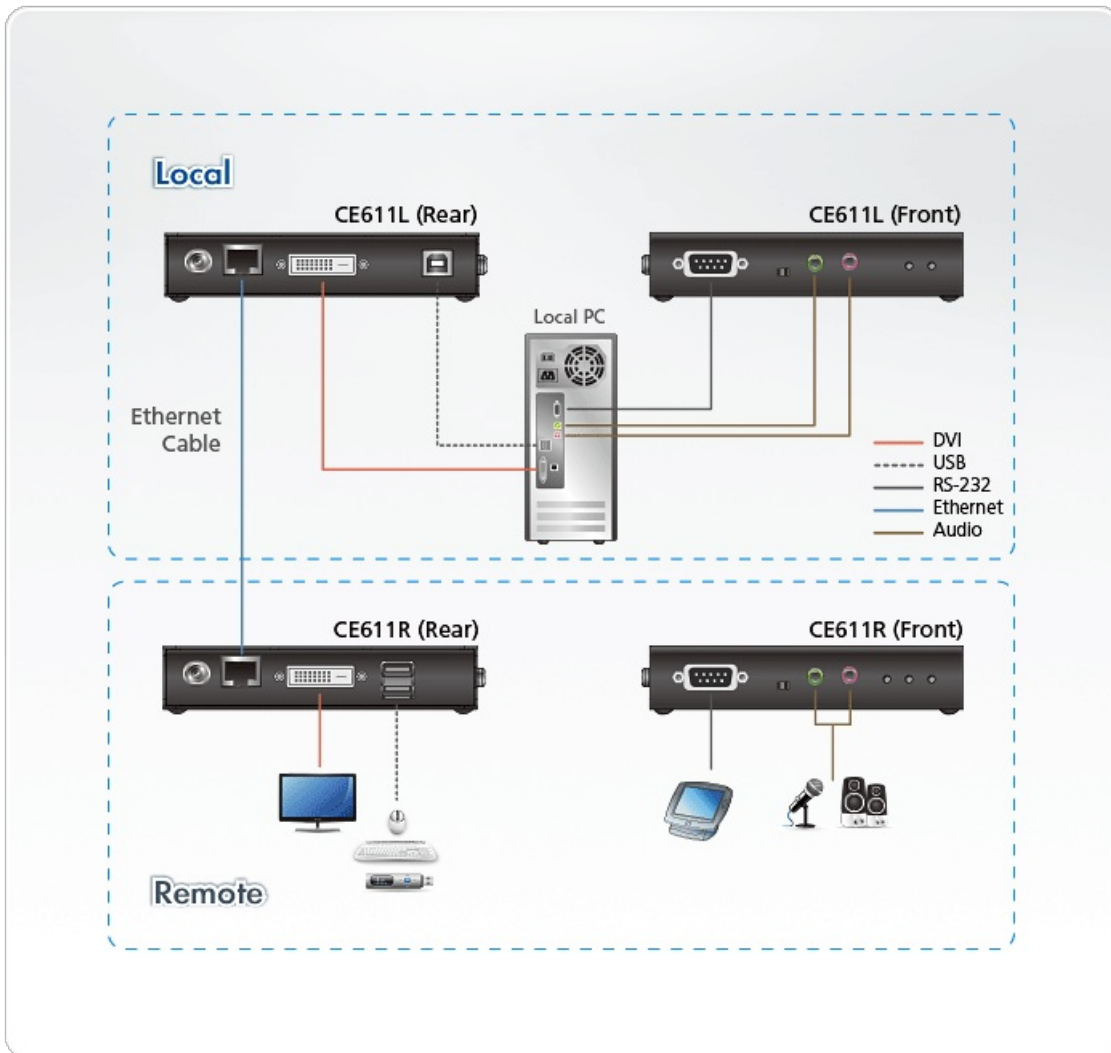
- Поддерживает технологию HDBaseT™
- Расширяет расстояние передачи видео, аудио, USB и RS-232-сигналов с помощью одного кабеля Cat6/6a/ATEN [2L-2910](#) Cat 6
- Улучшенное обнаружение и коррекция битовых ошибок для предотвращения интерференции сигналов при передаче высококачественного видео
- Индикация состояния и светодиодная индикация передачи сигнала HDBaseT™
- Превосходное качество изображения на большом расстоянии - до 1920 x 1200 при 100 м (кабель Cat6 / 6a / кабель ATEN [2L-2910](#) Cat 6)
- Полноскоростные (full speed) порты USB 2.0 - обеспечивается высокая скорость передачи данных для периферийных устройств
- Поддерживает отдельный 2-канальный стереозвук для применений, требующих высокого качества звучания
- Встроенная защита от статического электричества 8 кВ / 15 кВ (контактное напряжение 8 кВ; воздушное напряжение 15 кВ)

### Спецификация

Function	CE611L	CE611R
Разъемы		
KVM порты	1 x гнездо DVI-D (белого цвета) 1 x гнездо USB тип B (белого цвета) 1 x миниатюрное гнездо стерео (зеленого цвета) 1 x миниатюрное гнездо стерео (розового цвета)	Нет
Порты консоли	Нет	1 x гнездо DVI-D (белого цвета) 2 x гнезда USB тип A (белого цвета) 1 x миниатюрное гнездо стерео (зеленого цвета) 1 x миниатюрное гнездо стерео (розового цвета)

RS-232	1 x гнездо DB-9 (черного цвета)	1 x разъем DB-9 (черного цвета); Тип: DTE
Питание	1 x разъем для подключения питания постоянного тока, с фиксацией	1 x разъем для подключения питания постоянного тока, с фиксацией
От устройства к устройству	1 x гнездо RJ-45 (черного цвета)	1 x гнездо RJ-45 (черного цвета)
Светодиодные индикаторы		
Питание	1 (зеленого цвета)	1 (зеленого цвета)
Связь	1 (оранжевого цвета)	1 (оранжевого цвета)
Видеовыход	Нет	1 (оранжевого цвета)
Переключатели		
Обновление микропрограммы	1 x ползунковый переключатель	1 x ползунковый переключатель
Видео	до 1600x1200 & 1920x1200 при 90м (Cat 5e) / 100м (cat 6/6a/ATEN 2L-2910 Cat6) 1920x1080 на 100м (Cat 5e/6/6a)	до 1600x1200 & 1920x1200 при 90м (Cat 5e) / 100м (cat 6/6a/ATEN 2L-2910 Cat6) 1920x1080 на 100м (Cat 5e/6/6a)
Энергопотребление	DC5V: 2.494W:16BTU/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 загрузке.	DC5V: 4.816W:27BTU/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 загрузке.
Температура и влажность		
Рабочая температура	0–40°C	0–40°C
Температура хранения	-20–60°C	-20–60°C
Влажность	0–80% рт. ст. без образования конденсата	0–80% рт. ст. без образования конденсата
Физические свойства		
Корпус	Металлический	Металлический
Масса	0.35 kg ( 0.77 lb )	0.34 kg ( 0.75 lb )
Размеры (Д x Ш x В)	12.80 x 8.69 x 2.50 cm (5.04 x 3.42 x 0.98 in.)	12.80 x 8.69 x 2.50 cm (5.04 x 3.42 x 0.98 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.