

VE601R

Приемник DVI HDBaseT-Lite (1080p@70м) (HDBaseT Class B)



DVI-видеоудлинитель с использованием HDBaseT-Lite [VE601](#) позволяет расположить DVI-монитор с поддержкой 1080p на расстоянии до 70 м с помощью кабеля Ethernet. Это сочетание оборудования ATEN и технологии HDBaseT даже поддерживает передачу 1920 x 1200-контента СМІ на расстояние до 40 м, предлагая простое, адаптируемое и экономичное решение для любых применений профессионального аудио и видео.

Также DVI-видеоудлинитель [VE601](#) является идеальным решением при использовании профессионального аудио и видео в условиях, требующих защиты от помех видео сигнала, например на медицинских и военных объектах. Учитывая легкость и простоту конструкции крепления, не говоря уже о механизме блокировки разъема питания, видеоудлинитель [VE601](#) может быть установлен практически в любом месте, обеспечивая Ваше спокойствие своей безошибочной надежностью.

* Совместимые передающие устройства (transmitters) с HDBaseT: [VE601T](#), [VE801T](#)



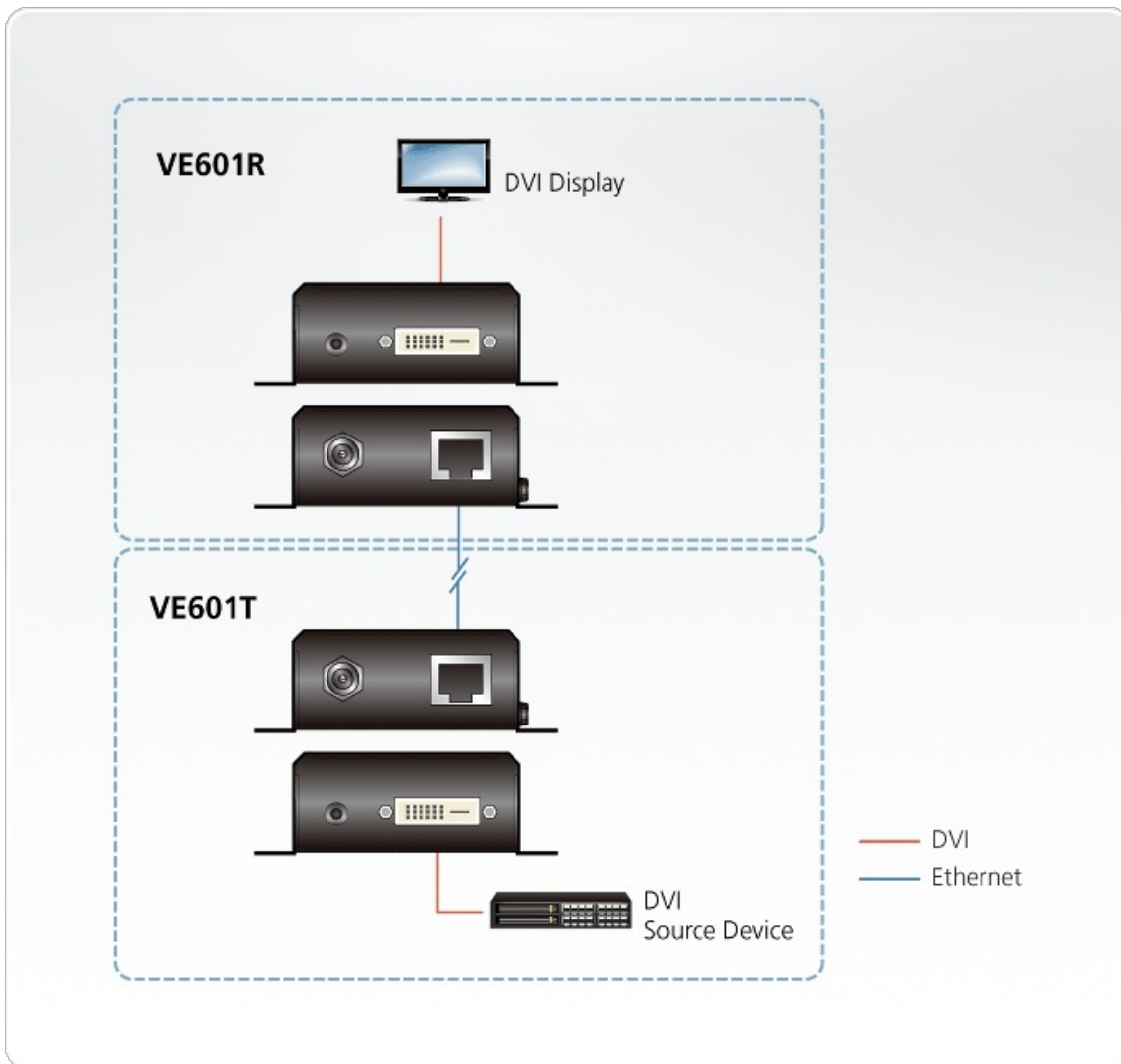
Описание

- Подключение с использованием HDBaseT – расширяет расстояние соединения между устройствами с DVI 1080p до 70 метров с помощью одного кабеля Cat.6a или кабеля ATEN [2L-2910](#) Cat.6
- DVI (3D, Deep color); совместим с HDCP 1.4
- Превосходное качество изображения - 1920 x 1200 при 35 м (Cat.5e/6) / 40 м (кабель Cat.6a); 1080p при 60 м (Cat.5e/6) / 70 м (Cat.6a)
- Поддержка функции HDBaseT Anti-Jamming – предотвращает интерференцию сигнала во время передачи видео при использовании технологии HDBaseT
- Подключение в режиме «Plug & Play»
- Возможность монтажа в стойку

Спецификация

Видеовыход	
Интерфейсы	Гнездо DVI-D (белого цвета) - 1 шт.
Импеданс	100Ω
Макс. расстояние	До 1,8 м
Видео	
Макс. скорость передачи данных	10,2 Гбит/с (3,4 Гбит/с на каждую полосу)
Макс. частота пикселизации	340 МГц
Соответствие	DVI (3D, насыщенный цвет) Совместимость с HDCP
Макс. разрешение/ Расстояние	До 1920x1200 при 35 м (Cat 5e/6) / 40 м (Cat 6a); 1080p при 60 м (Cat 5e/6) / 70 м (Cat 6a)
Разъемы	
Питание	Разъем для подключения питания постоянного тока с блокировкой- 1 шт.
Энергопотребление	DC5V:4.36W:20BTU
Температура и влажность	
Рабочая температура	0-50 °C
Температура хранения	-20 - 60 °C
Влажность	0 - 80% рт. ст. без образования конденсата
Физические свойства	
Корпус	Металлический
Масса	0.25 kg (0.55 lb)
Размеры (Д x Ш x В)	10.20 x 8.70 x 3.00 cm (4.02 x 3.43 x 1.18 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.