

VC965

Конвертер интерфейса из DisplayPort в DVI



Конвертер интерфейса из DisplayPort в DVI модели VC965 позволяет Вам подсоединить устройство оснащенное выводом DisplayPort к DVI-входу телевизора или другого дисплея.

Конвертер интерфейса VC965, являясь экономичным решением, также обеспечивает высокую производительность при преобразовании сигнала. Поэтому он идеально подходит для компьютеров и ноутбуков, поддерживая разрешение экрана до 1080p (1920x1080@60Гц).



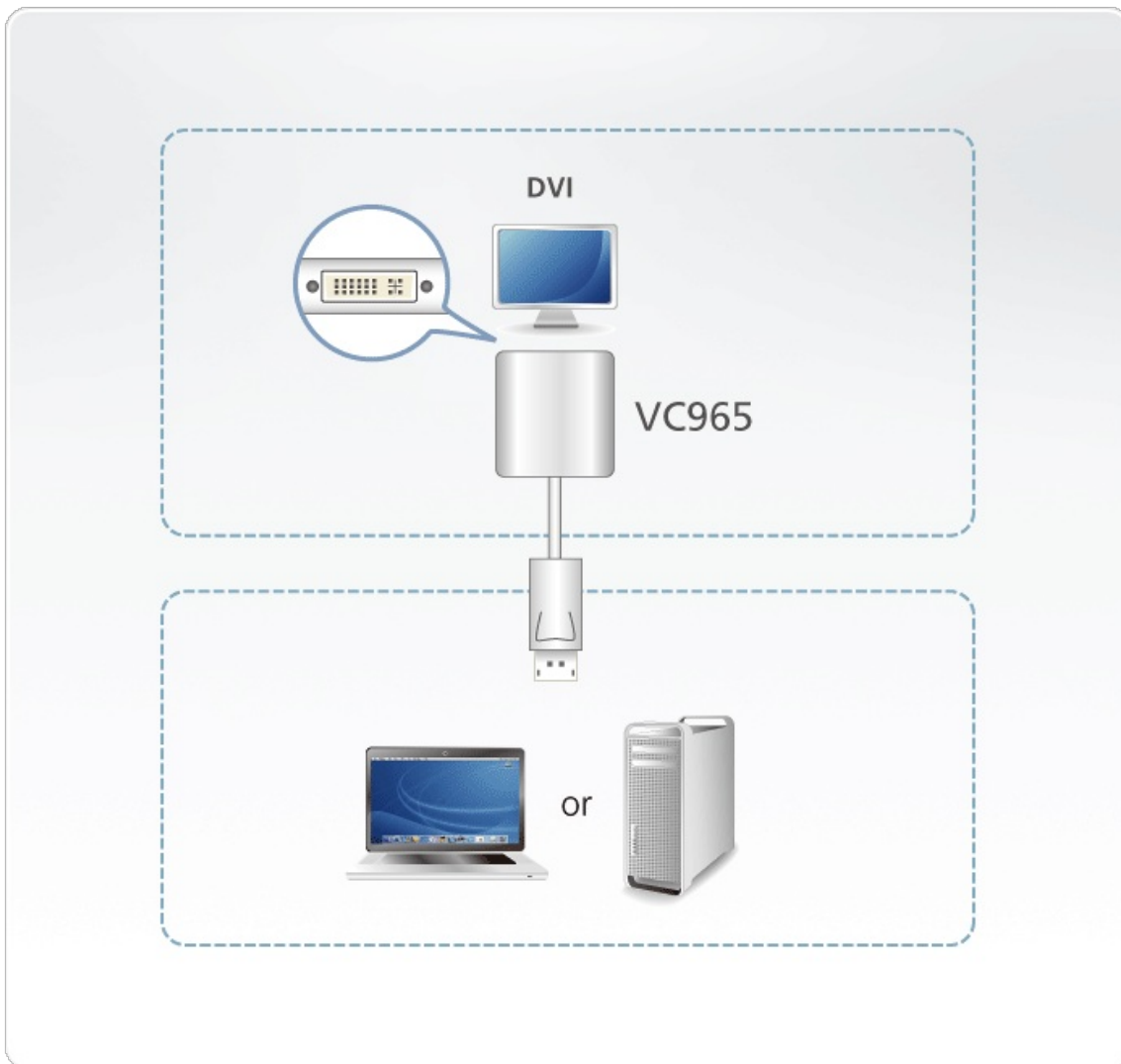
Описание

- Поддерживает VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA и разрешение экрана до 1080p (HDTV)
- Не требуется установка драйверов или программного обеспечения

Спецификация

Видеовход	
Интерфейсы	Разъем DisplayPort (белого цвета) - 1 шт.
Видеовыход	
Интерфейсы	Гнездо DVI-I* (белого цвета) - 1 шт. * Обеспечивает передачу только цифрового сигнала
Видео	
Макс. частота пикселизации	165 МГц
Макс. разрешение	1920*1080 при 60 Гц
Соответствие	DP1.1a, DVI1.1
Температура и влажность	
Рабочая температура	0 - 50 °C
Температура хранения	-20-60 °C
Влажность	0 - 80% рт. ст. без образования конденсата
Физические свойства	
Корпус	Пластмассовый
Масса	0.04 kg (0.11 lb)
Размеры (Д x Ш x В)	18.00 x 4.50 x 1.50 cm (7.09 x 1.77 x 0.59 in.)
Картонная упаковка	40 шт.
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.