



## Адаптер USB 3.0 - HDMI/VGA



### Руководство DA-70843

#### Описание

Адаптер DIGITUS USB 3.0-VGA/HDMI, разрешение до 1920x1080 с частотой 60 Гц, поддержка расширенного режима и режима дублирования

Адаптер DIGITUS USB 3.0-VGA/HDMI расширяет рабочее пространство, обеспечивая возможность подключения двух дополнительных мониторов, телевизоров или проекторов через интерфейс USB. Вы можете подключить или отключить монитор без перезагрузки системы. Этот адаптер поддерживает разрешение до 1920x1080, а также разрешение потокового видео до 1080р. Стильный черный корпус адаптера USB 3.0-VGA/HDMI производит великолепное впечатление, а для его работы не требуется установка дополнительных видеокарт. Блок питания работает через разъем USB, поэтому не требуется какого-либо дополнительного внешнего источника питания.

#### Характеристики

- Совместим со спецификацией USB3.0, версия 1.0
- Совместим с устройством определения класса универсальной последовательной шины для аудио-/видеоустройств (USB-A/V)
- Поддерживает исходящий трафик от USB-разъема со скоростью передачи данных SS/HS (5 Гбит/с/480 Мбит/с)

- Выходной видеосигнал разрешением до 1920x1080 с частотой 60 Гц для USB 3.0 (выходной видеосигнал разрешением 800x600 для USB 2.0)
- Поддержка USB Plug and Play (PnP)
- Поддерживает сертифицированные драйверы WHCK/WHQL для Windows 7, 8 и 10
- Поддержка эффектов прозрачности Windows Aero
- Подключение двух дисплеев к VGA и HDMI (выходные разъемы VGA и HDMI синхронизируются для отображения одного изображения).

### **Комплектация**

1. Графический адаптер USB 3.0
2. Руководство пользователя

### **Требования к системе**

Intel i3 2,5ГГц или выше

4 Гб DDR3 SDRAM

Операционная система: Windows 7 и выше

### **Установка**

1. Подключите USB-разъем DA-70843 к компьютеру
2. Будет найден новый драйвер для USB-накопителя
3. Установите драйвер (файл .exe) и перезагрузите компьютер.
4. Подключите разъем VGA/HDMI к монитору

Постскрипtum: Если выпущена новая версия операционной системы, пожалуйста, перейдите на веб-сайт <http://www.business.assmann.com/> и скачайте новый драйвер.

## Диаграмма подключения

