

DIGITUS USB-A 3.2 Gen 1 to VGA Graphic Adapter

DA-70840
EAN 4016032390725



USB 3.0 to VGA Adapter, 1080p Input USB, Output VGA

USB 3.0 контроллер дисплея - это устройство, которое позволяет подключить к компьютеру второй монитор, используя порт USB 3.0. Выполненное в удобном дизайне, оно позволяет подключить до 2 дисплеев без установки дополнительных видео контроллеров. После установки драйвера подключенный по USB монитор немедленно станет доступен. На контроллере нет клавиш управления, а при отключении USB контроллера отпадает необходимость перезагрузки компьютера. При подключении нескольких мониторов важно учесть производительность системы. Еще одним преимуществом этого контроллера является меньшее потребление ресурсов компьютера, позволяющее пользователю получить качественное изображение без заметного снижения производительности ПК.

Позволяет расширить пространство рабочего места (двойной экран), подключить дополнительный монитор, ТВ или проектор через интерфейс USB.

- Разрешение видео Full HD до 1080 пикселей

- Электропитание от шины USB, не требуется сетевой блок питания
- Позволяет расширить пространство рабочего места (двойной экран), подключить дополнительный монитор, ТВ или проектор через интерфейс USB.
- Соответствует спецификациям USB 3.0
- Поддерживает многие режимы воспроизведения: Главный/дополнительный дисплей, зеркалирование
- Удобство в использовании: разворот экрана, совместимость с различными типами дисплеев, автоматическое распознавание типа монитора (EDID)
- Применимо до 2 графических адаптеров для ПК
- Позволяет добавить или удалить монитор без перезапуска системы
- Поддерживает Windows 10, 8, 7

Package contents

- Переходник USB 3.0 на VGA
- Краткое руководство по установке

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	100	6.50	35.00	35.00	46.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.07	22.00	16.10	3.60	1,275.12
Packaging Unit Single	1	0.07	2.00	8.50	14.00	238.00
Net single without Packaging	1	0.03	1.60	4.50	4.50	0.00

More images:**Safety notes**

- Overloading can lead to overheating and damage to the appliance or the connected peripherals.
- If necessary, use an external power supply to ensure stable performance.
- If devices such as external hard disks or printers that require a high power consumption are connected, the device should be used with an external power supply. Otherwise, the device could be overloaded or functional problems could occur.
- Do not expose the device to rain, moisture, vapors or liquids.
- Do not insert any objects into the device.
- Do not attempt to repair the unit or open the housing without authorization. You risk an electric shock!
- Ensure adequate ventilation to prevent damage due to overheating.
- Dust, moisture, vapors and strong cleaning agents or solvents can cause damage to the device.
- Disconnect the appliance from the power supply and the connected devices before cleaning.
- Clean the device with a dust-free cloth.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com