

DIGITUS USB-C™ 3in1 преобразователь сигнала для подключения трех мониторов (HDMI, DP, VGA)

DA-70859
EAN 4016032456476



USB-C Triple Display Adapter, 4K/60Hz DP, HDMI, VGA

Данный мультиграфический адаптер поддерживает вывод до 3 одинаковых или разных видеосигналов на 3 разных выходных дисплея — HDMI, DisplayPort и VGA. Разумеется, возможно использование только одного монитора. Порт HDMI поддерживает разрешение UHD до 4K / 30 Гц, порт DP — до 4K / 60 Гц (Single Monitor). Plug & Play — ключи и работай. Идеально подходит как для выездных сотрудников, использующих, например, различные соединения в конференц-залах, так и для частных пользователей, которые хотят воспроизводить дома материалы на различных устройствах, таких как телевизор, видеопроектор и т. д. Компактные размеры идеально подходят для мобильного использования.

3 дополнительных графических интерфейса на Вашем ноутбуке (HDMI, DP и VGA) — одновременная работа с 3 мониторами

- Воспроизведение одного и того же или разного материала на 3 портах
- Разрешение HDMI: UHD 4K / 30 Гц макс.
- Разрешение DisplayPort: UHD 4K / 60 Гц макс.
- Установка Plug & Play - не требуется дополнительное программное обеспечение

- Поддержка DP++
- Поддержка трех дисплеев в ОС Windows — SST (Single Stream Transport) и MST (Multi Stream Transport) — зеркальное отображение и расширение монитора
- Поддержка трех дисплеев в Mac OS — SST (Single Stream Transport) — зеркальное отображение монитора
- Разрешение на устройстве вывода зависит от количества и типа подключенных устройств, а также от операционной системы
- Длина кабеля: 11,0 см
- Питание: Порт ноутбука USB-C™
- Рабочая температура: от 0 до +45 °C
- Размеры: Д 8,4 x Ш 4,2 x В 1,4 см
- Вес: 43 г
- Цвет: Белый

Attributes

- USB-C Products: yes

Package contents

- USB-C™ 3in1 преобразователь сигнала для подключения трех мониторов (HDMI, DP, VGA)
- Краткое руководство по установке

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	40	12.30	28.00	57.00	23.00	36,708.00
Packaging Unit Inside	10	3.08	21.00	27.50	13.00	7,507.50
Packaging Unit Single	1	0.31	11.50	16.00	2.50	460.00
Net single without Packaging	1	0.04	4.20	8.80	1.50	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