

DIGITUS Универсальная док-станция, USB Type-C™

DA-70865
EAN 4016032441250



Universal Travel Docking Station, USB-C, 9-Port 2x video, 2x USB-C, 2x USB3.0, RJ45, 2x card reader

Благодаря универсальной док-станции с портом USB Type-C™ самые важные интерфейсы всегда будут находиться у вас под рукой. Док-станция обеспечивает 9 дополнительных выходов ноутбука. Обеспечивает два видеоинтерфейса (HDMI и VGA). Максимальное поддерживаемое разрешение (HDMI): стандарт UHD с превосходным качеством изображения (4K2K/30 Гц). Кроме того, док-станция оснащена двумя портами USB 3.0, позволяющими загружать данные с мобильных устройств (BC 1.2). Док-станция имеет два порта USB-C™: один для передачи данных и один для подачи питания (PD 3.0). Выход Gigabit Ethernet обеспечивает возможность проводного подключения ноутбука к сети. И в завершение – два устройства считывания карт (MicroSD, SDHC, SDXC/MMC). Благодаря компактному размеру, малому весу и складному кабелю док-станция идеально подходит для путешествий и командировок.

Самые важные интерфейсы всегда под рукой: 9 дополнительных выходов ноутбука через один порт USB-C™

- Поддержка Ultra HD (30 Гц), разрешение 3840 x 2160 пикселей (HDMI)
- 1 разъем HDMI (разрешение UHD, 4K/30 Гц)
- 1 порт VGA (Full HD 1080 пикселей, 60 Гц)
- 2 порта USB 3.0 для передачи данных, а также загрузки данных с мобильных устройств (BC 1.2)
- 1 порт USB-C™ для передачи данных (макс. скорость 5 Гбит/с)
- 1 порт USB-C™ 3.0 для подачи питания (PD) (100 Вт, 20 В / 5 А)
- 1 порт Gigabit Ethernet для проводного подключения к сети (10/100/1000 Мбит/с)
- 2 устройства считывания карт (MicroSD, SDHC, SDXC, MMC)
- Кабель USB-C™ (10 см) убирается в корпус
- Версия порта USB-C™: USB 3.1 (Gen 1)
- Компактный размер и малый вес – идеально для путешествий и командировок

- Цвет: черный
- Размеры: Д 12,2 x Ш 7,0 x В 1,4 см
- Вес: 90 г
- Не все порты USB Type-C™ поддерживают все функции стандарта USB Type-C™. Убедитесь в том, что порт USB Type-C™ вашего ноутбука поддерживает режим DisplayPort Alternate Mode (DP-Alt), а также USB Power Delivery (PD).
- Возможности вывода видеосигнала зависят от графической карты вашего ноутбука и подключенного монитора. Определенные графические карты обладают ограниченной поддержкой MST, в то время как некоторые экраны ограничивают доступное разрешение.
- Применяемый блок питания должен давать не менее 60 Вт, чтобы обеспечивать током подключенный ноутбук и док-станцию через порт USB-C™.
- Применяемый блок питания должен давать не менее 60 Вт, чтобы обеспечивать током подключенный ноутбук и док-станцию через порт USB-C™.
- HDTV Resolution max.: 3840 x 2160 Pixel, 30Hz
- Housing: Plastic
- LAN connector (RJ45): yes
- USB-C Power Delivery: 100W
- Card reader: yes
- Number of audio ports: 0
- Number of display ports: 1
- Number of network ports: 1
- Number of USB A ports: 2
- Number of USB-C ports: 2
- Number of video ports: 2
- USB-C Products: yes
- Video connection ports: HDMI, VGA

Package contents

- Универсальная док-станция, USB Type-C™
- Руководство по эксплуатации

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	40	9.04	33.00	30.00	37.00	36,630.00
Packaging Unit Inside	1	0.23	14.00	17.00	2.50	595.00
Packaging Unit Single	1	0.23	14.00	17.00	2.50	595.00
Net single without Packaging	1	0.09	12.20	7.00	1.40	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