

# DIGITUS Концентратор 3-х портовый USB 2.0 & сетевой адаптер Fast Ethernet с разъемом Type-C™

DA-70253  
EAN 4016032385998



## USB 2.0 Type-C, 3-ports HUB & Fast Ethernet LAN 3x USB A/F, 1x RJ45 Lan, Chipset: FE1.1S/RTL8152B

Концентратор USB со встроенным сетевым разъемом позволяет расширить интерфейс ноутбука с разъемом Type-C™ дополнительными тремя стандартными портами USB 2.0, а также сетевым разъемом Fast Ethernet. Благодаря простому режиму автоматического конфигурирования Plug and Play установка драйверов или системных настроек не требуется.

### Позволяет дополнить порт ноутбука Type-C™ дополнительно тремя портами USB и одним разъемом для подключения Fast Ethernet

- Универсальный мультиадаптер USB 2.0 с портом Type-C™
- Три разъема USB 2.0
- Сетевой разъем RJ45 для подключения к сети Fast Ethernet 10/100 Мбит/с
- Алюминиевый корпус высокого качества

- Длина кабеля: 20 см
- Чипсет: FE1.1S/RTL8152B
- Размер: 84 x 24 x 17 мм
- Вес: 25 г
- Для всех операционных систем: Windows, Mac и Google Chrome

#### Attributes

- Number of ports: 3
- USB standard: USB 2.0
- USB-A (2.0) Connectors: 3
- USB-A (3.0) Connectors: 0
- USB-C Connectors: 0
- USB-C Products: yes

#### Package contents

- Многофункциональный адаптер с портом USB Type-C™
- Руководство по установке

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	100	9.52	46.00	35.00	35.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.10	14.00	8.50	2.50	297.50
Packaging Unit Single	1	0.10	14.00	8.50	2.50	297.50
Net single without Packaging	1	0.02	8.40	2.40	1.70	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](mailto:info@assmann.com)