

DIGITUS 3-разъемный хаб USB 3.0 и сетевой адаптер Gigabit

DA-70250-1
EAN 4016032423836



USB 3.0, 3-ports HUB & Gigabit LAN adapter 3xUSB A/F, 1xUSB A/M, 1xRJ45 LAN, Win/Mac OS

Сетевой концентратор DIGITUS® с портами USB 3.0 и сетевой адаптер Gigabit позволяют подключить 3 дополнительных устройства USB 3.0 High-Speed к Вашему Ultrabook™, ноутбуку, субноутбуку, макбуку, Macbook Air, и т.д. С помощью интерфейса USB можно легко подключить принтер, жесткий диск, флэш-накопитель, устройство для считывания карт памяти, репродукторы и много прочих устройств. Адаптер дополнительно оснащает Ваш компьютер разъемом Gigabit Ethernet и позволяет подключить его к сети, т.к. в настоящее время многие мобильные устройства могут подключаться к сети лишь через беспроводную ЛВС.

Быстрая передача данных благодаря USB 3.0 и гигабитовой LAN

- Обратная совместимость с USB 2.0 и 1.1
- Совместим с IEEE 802.3, IEEE 802.3u и IEEE 802.3ab

- Поддерживает полнодуплексный режим с управлением потока и полудуплексный режим с противодавлением
- Поддерживает распознавание двухжильного переключения и автоматическую корректировку (HP Auto MDIX)
- Поддерживает технологию дистанционного включения по сети
- Поддерживает Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP и Mac OS 10.x
- Разъемы: 1 разъем RJ-45 10/100/1000 Мбит/с, 3 порта USB 3.0 тип A (F), 1 кабель USB со штекером типа A
- Размеры: 95x27,2x16 см
- Вес: 32 г
- Number of ports: 3
- USB standard: USB 3.0 / 3.1
- USB-A (2.0) Connectors: 0
- USB-A (3.0) Connectors: 3
- USB-C Connectors: 0

Package contents

- 3-разъемный хаб USB 3.0 и сетевой адаптер Gigabit
- Краткое руководство по установке

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	125	9.02	46.00	35.00	35.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.07	22.00	15.00	2.70	891.00
Packaging Unit Single	1	0.07	22.00	15.00	3.00	990.00
Net single without Packaging	1	0.03	9.50	2.70	1.60	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