

# DIGITUS DIGITUS сервер печати 2+1 порт

DN-13006-1  
EAN 4016032315346



**USB & Parallel Print Server, 3-Port 1x RJ45, 2x USB A, 1x DB-36-pin male Centronics**

DIGITUS 2 +1-портовый сервер печати превратит любой принтер в сетевой принтер для общего использования. Благодаря двунаправленному параллельному интерфейсу (IEEE 1284) порт 1 (PID 1) и двум высокоскоростным USB 2.0 портам для портов 2, 3 (PID2, 3), он позволит вам подключиться к сети Fast Ethernet. Устройство может быть использовано во всех операционных системах.

**Легко превращает принтер на рабочем месте в сетевой принтер для всех подключённых пользователей**

- 1 двунаправленный параллельный порт (IEEE 1284) для порта 1(PID1)
- 2 USB 2.0 High Speed порта для портов 2, 3(PID2, 3)
- Сетевой порт Fast Ethernet: RJ-45 для 10Base-T или 100Base-TX
- Поддержка Windows 10, 8, 7, Vista и XP

**Package contents**

- Блок питания
- Руководство по эксплуатации
- Драйвер CD

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	10	8.00	40.60	35.80	37.90	55,086.90
Packaging Unit Inside	1	0.80	36.00	19.00	6.00	4,104.00
Packaging Unit Single	1	0.80	36.00	19.00	6.00	4,104.00
Net single without Packaging	1	0.32	0.00	0.00	0.00	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)