

DIGITUS Servidor de rede multi-função USB 2.0 1Porta

DN-13020
EAN 4016032292913



Multifunction USB Network Server, 1-port Network USB Hub, NAS, Print Server, USB 2.0, RJ45

Multifunction USB Network Server, 1-port, Network USB Hub, NAS, Print Server, USB 2.0, RJ45

A solução tudo-em-um: Servidor de impressão integrado, Controlador USB de rede e NAS

- Servidor de impressão - ideal para impressoras multi-funções
- NAS - Ligar as suas unidades de armazenamento e transformá-las e Armazenamento Ligado à Rede. Aceder aos seus dados através da rede e internet. Onde desejar!
- Controlador USB de rede - ligar e usar dispositivos USB através da rede. Não há mais o incómodo dos cabos para os utilizadores de dispositivos móveis!

- Suporta todo o tipo de impressoras, digitalizadores, unidades DVD, armazenamento, câmaras, câmaras digitais, sintonizadores digitais de TV, iPods, iPads, iPhones e muitos outros ...
- Oferece FTP, SMB, e servidor CIFS
- Fornece USB 2.0 1 Porta, extensão por Controlador USB suportado
- LAN: 10/100Mbps
- Fácil instalação através do motor de navegação
- Suporta Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP e Mac OS 10.15 - 32 / 64 Bit

Package contents

- Servidor multi-funções
- Fonte de alimentação
- Guia de início rápido
- Suporte de produto CD-ROM

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	7.00	38.30	26.00	38.50	38,338.30
Packaging Unit Inside	1	0.70	7.10	14.70	21.00	2,191.77
Packaging Unit Single	1	0.70	7.10	14.70	21.00	2,191.77
Net single without Packaging	1	0.54	2.00	5.70	7.80	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