

DIGITUS 2-poorts USB 2.0 draadloze multifunctionele netwerkserver, 300 Mbps

DN-13024
EAN 4016032473022



Draadloze 300N multifunctionele netwerkserver 2-poorts, USB2.0, netwerk USB-hub, afdrucker server

Met de DIGITUS® 2-poorts USB 2.0 draadloze multifunctionele netwerkserver kunt u USB-apparaten bedienen zonder ze rechtstreeks op uw pc of notebook aan te sluiten. Bereik uw USB-apparaten overal in uw lokale netwerk, synchroniseer smartphones of installeer printstuurprogramma's op afstand. Je hebt ook toegang tot het geheugen van compatibele USB-apparaten via het netwerk, zoals multifunctionele printers of externe harde schijven. Snelheden tot 300Mbps zijn mogelijk met deze netwerkserver en alle USB-apparaten kunnen draadloos worden geïntegreerd. Je kunt de aangesloten eindapparaten en de draadloze multifunctionele netwerkserver uitgebreid configureren via de gebruiksvriendelijke webinterface. Maak van elk compatibel USB-apparaat een netwerkapparaat en bedien het op afstand!

De draadloze alles-in-één oplossing: Geïntegreerde printserver, NAS en netwerk USB-hub

- Printserver - ideaal voor multifunctionele printers
- NAS - Sluit je opslagmedia aan en verander de server in een netwerkopslag. Krijg toegang tot uw gegevens via het netwerk of internet. Waar u maar wilt!
- Netwerk USB hub - Sluit USB apparaten aan via het netwerk! Geen vervelende kabels meer voor mobiele gebruikers!
- Ondersteunt alle soorten printers, scanners, dvd-stations, opslagmedia, camera's, webcams, digitale tv-tuners, iPods, iPads, iPhones en nog veel meer...
- LAN: 10/100Mbps

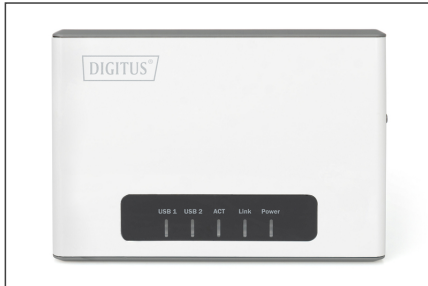
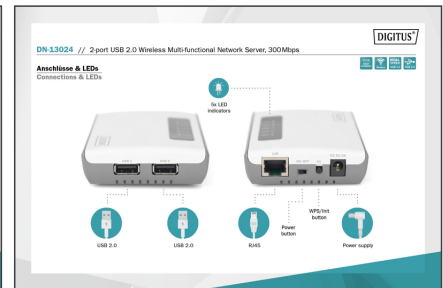
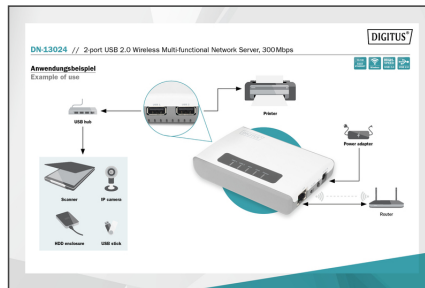
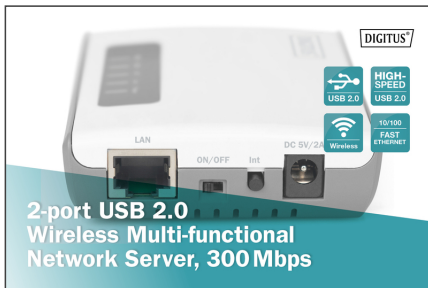
- Draadloos LAN: tot 300 Mbps, IEEE802.11b/g/n standaard - 2T2R
- Veilige 64/128-bits WEP-, WPA- of WPA2-encryptie
- Eenvoudige installatie via webbrowser
- USB A-poorten: 2 x USB 2.0 (hoge snelheid)
- Werkgeheugen: 64 MB
- LED-indicatoren: Voeding, LINK, ACT, USB1, USB2
- Geïntegreerde processor: 580 MHz
- Voeding: 5V / 2A (DC-stekker)
- Netwerkprotocollen: IPv4 TCP/IP
- Configuratie: TFTP, DHCP, HTTP, firmware-upgrade, herstart, reset
- NetUSB-compatibel
- Ondersteunt USB hub uitbreiding
- Maximaal aantal USB-apparaten: 128 (met hub)
- Voeding: 100 ~ 240 VAC, 50/60 Hz / uitgang: 5 VDC, 2 A
- Afmetingen: 103 x 69 x 28 mm (LxBxH)
- Gewicht: 89,8 g
- Ondersteunde besturingssystemen: Windows 7, 8, 10, macOS X 10.7 Lion, macOS X 10.8 Mountain Lion, macOS X 10.9 Mavericks, macOS X 10.10 Yosemite, macOS X 10.11 El Capitan, macOS X 10.12 Sierra, macOS X 10.13 High Sierra, macOS X 10.14 Mojave
- DC stekker grootte: 5,5x2,1x9mm
- Stroomverbruik: 3W

Package contents

- 2-poorts USB 2.0 draadloze multifunctionele netwerkserver, 300 Mbps
- Voedingseenheid
- CD-ROM
- Beknopte gids

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	7.60	37.00	29.00	36.00	38,628.00
Packaging Unit Inside	1	0.76	7.10	14.70	21.00	2,191.77
Packaging Unit Single	1	0.76	7.10	14.70	21.00	2,191.77
Net single without Packaging	1	0.76	2.50	11.90	12.80	0.00

More images:



Safety notes

- Overbelasting kan leiden tot oververhitting en schade aan het apparaat of de aangesloten randapparatuur.
- Gebruik indien nodig een externe voeding om stabiele prestaties te garanderen.
- Als apparaten zoals externe harde schijven of printers worden aangesloten die veel stroom verbruiken, moet het apparaat worden gebruikt met een externe voeding. Anders kan het apparaat overbelast raken of kunnen er functionele problemen optreden.
- Stel het apparaat niet bloot aan regen, vocht, dampen of vloeistoffen.
- Steek geen voorwerpen in het apparaat.
- Probeer het apparaat niet te repareren of de behuizing te openen zonder toestemming. U riskeert een elektrische schok!
- Zorg voor voldoende ventilatie om schade door oververhitting te voorkomen.
- Stof, vocht, dampen en sterke schoonmaakmiddelen of oplosmiddelen kunnen het apparaat beschadigen.
- Koppel het apparaat los van de voeding en de aangesloten apparaten voordat u het schoonmaakt.
- Reinig het apparaat met een stofvrije doek.

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