

# DIGITUS Fast Ethernet-afdrukserver, USB 2.0

DN-13003-2  
EAN 4016032446286



### USB-printserver, 1-poorts 1x RJ45, 1x USB A, USB 2.0

Met de "Fast Ethernet Printserver" kun je eenvoudig je printer aansluiten op je PC. Dit product ondersteunt niet alleen de bekende netwerk- en printprotocollen, maar ook peer-to-peer en servergebaseerd printen. Het is compatibel met alle gangbare besturingssystemen, of het nu Windows, Mac of Linux is. Het ondersteunt ook webgebaseerd beheer, het Windows configuratiehulpprogramma en het SNMP-protocol. En dankzij de eenvoudige installatie kan het zo snel mogelijk aan de slag!

### Verandert een printer op het werkstation eenvoudig in een netwerkprinter voor gedeeld gebruik

- Compatibel met IEEE 802.3, IEEE 802.3u Ethernet-standaarden
- Biedt een USB 2.0-poort voor het aansluiten van de printer
- Ondersteunt TCP/IP, IPX/SPX, NetBEUI en AppleTalk netwerkprotocollen

- Ondersteunt LPR, IPP, SMB/TCP, raw printing en Unix logische printprotocollen
- Ondersteunt peer-to-peer printen (TCP/IP/IPX/NetBEUI/AppleTalk)
- Ondersteunt printen op de server (Novell NetWare en Windows)
- Ondersteunt DHCP-server en -clientprotocollen
- Ondersteunt webgebaseerd beheer, het Windows configuratiehulpprogramma en het SNMP-protocol
- Eenvoudige installatie en meegeleverde installatie- en diagnoseprogramma's
- Levering inclusief voedingseenheid
- Ondersteunt Windows 10, 8, 7, Vista, XP en Windows Server 2022
- Stroomvoorziening: AC100~240V
- Stroomverbruik: 1W
- DC stekker grootte: 1,35\*3,5\*9,5mm

### Package contents

- USB 2.0 Ethernet-afdrukserver
- Voedingseenheid

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	20	9.50	34.00	36.60	49.20	61,224.50
Packaging Unit Inside	1	0.48	6.80	23.00	15.30	2,392.92
Packaging Unit Single	1	0.48	6.80	23.00	15.30	2,392.92
Net single without Packaging	1	0.06	6.00	7.10	2.70	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](mailto:info@assmann.com)