

# DIGITUS Fast Ethernet Print Server, USB 2.0

DN-13003-2

EAN 4016032446286



## USB-skrivarserver, 1-port 1x RJ45, 1x USB A, USB 2.0

Med "Fast Ethernet Printserver" kan du enkelt ansluta din skrivare till din dator. Denna produkt stöder inte bara de vanliga nätverks- och utskriftsprotokollen, utan även peer-to-peer och serverbaserad utskrift. Den är kompatibel med alla vanliga operativsystem, oavsett om det är Windows, Mac eller Linux. Den har också stöd för webbaserad hantering, Windows konfigurationsverktyg och SNMP-protokollet. Och tack vare den enkla installationen bör den vara igång så snabbt som möjligt!

### Gör enkelt om en skrivare på en arbetsstation till en nätverksskrivare för delad användning

- Kompatibel med Ethernet-standarderna IEEE 802.3 och IEEE 802.3u
- En USB 2.0-port för anslutning av skrivaren
- Stödjer nätverksprotokollen TCP/IP, IPX/SPX, NetBEUI och AppleTalk

- Stöd för LPR, IPP, SMB/TCP, raw printing och Unix logical printing-protokoll
- Stöd för peer-to-peer-utskrift (TCP/IP/IPX/NetBEUI/AppleTalk)
- Stöd för serverbaserad utskrift (Novell NetWare och Windows)
- Stöd för DHCP-server och klientprotokoll
- Stöd för webbaserad hantering, konfigurationsverktyget i Windows och SNMP-protokollet
- Erbjuder enkel installation samt medföljande installations- och diagnostikprogram
- Leveransen inkluderar strömförsörjningsenhet
- Stödjer Windows 10, 8, 7, Vista, XP och Windows Server 2022
- Strömförsörjning: AC100~240V
- Strömförbrukning: 1W
- DC-kontaktens storlek: 1,35\*3,5\*9,5mm

### Package contents

- USB 2.0 Ethernet-skrivarserver
- Strömförsörjningsenhet

## 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**

- Överbelastning kan leda till överhettning och skador på apparaten eller den anslutna kringutrustningen.
- Använd vid behov en extern strömförsörjning för att säkerställa stabil prestanda.
- Om enheter som externa hårddiskar eller skrivare som kräver hög strömförbrukning är anslutna, bör enheten användas med ett externt nätaggregat. Annars kan enheten överbelastas eller funktionsproblem uppstå.
- Utsätt inte enheten för regn, fukt, ångor eller vätskor.
- För inte in några föremål i enheten.
- Försök inte att reparera enheten eller öppna höljet utan tillstånd. Du riskerar att få en elektrisk stöt!
- Se till att ventilationen är tillräcklig för att förhindra skador på grund av överhettning.
- Damm, fukt, ångor och starka rengöringsmedel eller lösningsmedel kan skada apparaten.
- Koppla bort apparaten från strömförsörjningen och de anslutna enheterna före rengöring.
- Rengör apparaten med en dammfri trasa.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schöffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)