

# DIGITUS 24-portars Fast Ethernet-switch, 19 tum, ostyrd

DN-60021-2  
EAN 4016032451266



### Fast Ethernet-switch 24 portar, oadministrerad

DIGITUS® 24-Port Fast Ethernet Switch har 24 RJ-45-portar på 10/100 Mbps med automatisk förhandling. Alla portar har stöd för Auto MDI/MDIX-funktionen, vilket eliminerar behovet av korskablar och uplink-portar. Låg kostnad, användarvänlighet och hög prestanda är styrkorna hos DIGITUS® Fast Ethernet 24-portswitch, vilket gör den till ett utmärkt val för ditt nätverk.

### Perfekt för att dela arbete mellan arbetsgrupper som använder flera höghastighetsserverar!

- 24 RJ45-portar
- Upp till 20/200 Mbps i full duplex-läge
- Kompatibel med standarderna: IEEE 802.3, 802.3u, 802.3az och 802.3x
- Särskilt låg strömförbrukning tack vare EEE-teknik (Energy Efficient Ethernet)
- Automatisk kabelavkänning - Auto MDI / MDI-X-funktion
- 8K MAC-adresser
- Automatisk detektering av hel- och halvduplex
- LED för ström, länk/aktiv, hastighet för nätverksstatus
- Skyddat metallhölje

- Tyst design - utan fläkt
- Inbyggd strömförsörjningsenhet
- Lämplig för rackmontering (inkl. monteringsfäste)
- Strömförsörjning: AC:100-240V
- Strömförbrukning: 3,55 W

### Attributes

- Antal portar: 24
- Ethernet-hastighet: Fast Ethernet
- Industriell användning: no
- Hanterat: no
- Passar utomhus: no
- PoE (Power over Ethernet): no
- Skydd mot vandalisering: no
- Typ av montering: Skrivbord
- VLAN: no

### Package contents

- Växla
- Strömkabel
- Bruksanvisning
- Monteringsstillbehör

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	5	5.40	26.80	36.50	48.50	47,442.70
Packaging Unit Inside	1	1.08	9.00	35.20	25.20	7,983.36
Packaging Unit Single	1	1.08	9.00	35.20	25.20	7,983.36
Net single without Packaging	1	1.08	17.30	28.00	4.50	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Denna produkt är endast avsedd för inomhusbruk.
- Läs alla anvisningar och följ alla varningar och instruktioner på enheten.
- Placera inte apparaten på ett ostadigt underlag (t.ex. en vagn, ett stativ, ett bord etc.).
- Använd inte denna apparat i närheten av vatten.
- Placera inte apparaten nära eller ovanför en radiator.
- Höljet är försett med öppningar för värmeavledning och ventilation. För att förhindra överhettning under drift får ventilationsöppningarna inte blockeras eller täckas över.
- Placera inte apparaten på en mjuk yta (t.ex. säng, soffa, filt etc.). Detta kommer att blockera ventilationen.
- Apparaten får inte installeras i en sluten miljö om inte tillräcklig ventilation garanteras.
- Spraya inga vätskor på apparaten.
- Dra ut nätkontakten före rengöring. Använd inte flytande rengöringsmedel eller skumrengöringsmedel.
- Rengör apparaten med en fuktig trasa.
- Anslut apparaten enligt den strömförsörjning som anges på märkskylten.
- För att förhindra skador på apparaten är det viktigt att alla apparater är ordentligt jordade.
- Placera inga föremål på nätkabeln och lägg den på ett sådant sätt att det inte finns någon risk att snubbla.
- Använd ett överspänningskydd, en regulator eller en avbrottsfri strömförsörjning (UPS) för att skydda systemet mot plötslig, tillfällig och reducerad ström.
- Säkra systemkabeln och nätkabeln ordentligt och se till att inga föremål trycker på kabeln.
- För inte in några föremål i apparaten genom öppningarna i höljet. Det finns risk för kortslutning, vilket kan leda till brand eller elektriska stötar.
- Försök inte att reparera apparaten själv. Kontakta alltid ett auktoriserat kundservicecenter.
- Om något av följande inträffar ska du dra ur kontakten och skicka apparaten till en auktoriserad serviceverkstad för reparation
- Nätkabeln, nätaggregatet eller kontakten till nätaggregatet är skadad eller sliten;
- Vätska har trängt in i apparaten;
- Enheten har utsatts för regn eller vatten;
- Enheten har tappats eller höljet har skadats;
- Enhetens funktion har uppenbarligen förändrats;
- Apparaten kan inte användas på det sätt som beskrivs i bruksanvisningen.

**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)