

# DIGITUS 24 portars Gigabit PoE-nätverksswitch, 19 tum, obemannad, 2 uplink-portar, SFP, 370 W, af/at

DN-95343  
EAN 4016032451242



### Fast Ethernet PoE Switch 24-port PoE + 2 Combo, 390W PoE budget

DIGITUS® Fast Ethernet PoE-switchar är utformade för medelstora till stora nätverkssystem. PoE-funktionen och 19"-storleken gör det enkelt att integrera dem i nätverket. Switcharna är ett utmärkt val för att förbättra prestandan och effektiviteten i ditt nätverk.

### Integrerad PoE-lösning (Power over Ethernet) för små och medelstora nätverk

- 24 portar 10/100Base-TX med PoE-stöd
- 2-Port Combo Gigabit TP/SFP Uplink
- Överensstämmer med nätverksstandarderna IEEE 802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3z, IEEE802.3x, IEEE802.3af, IEEE802.3at
- PoE-effektutgång 55V DC, max. 30 W per port
- PoE-strömförsörjningsläge A, PIN 1/2(+), 3/6(-)
- Stöd för icke-blockerande vidarebefordran utan huvudlinje
- Store-and-forward-teknik för optimerad dataöverföring
- Automatisk detektering/inställning av hastighet och halv-/helduplex
- Auto MDI/MDI-X-funktion
- 16K MAC-adresser
- Integrerad strömförsörjningsenhet
- Effektförbrukning: 390 watt

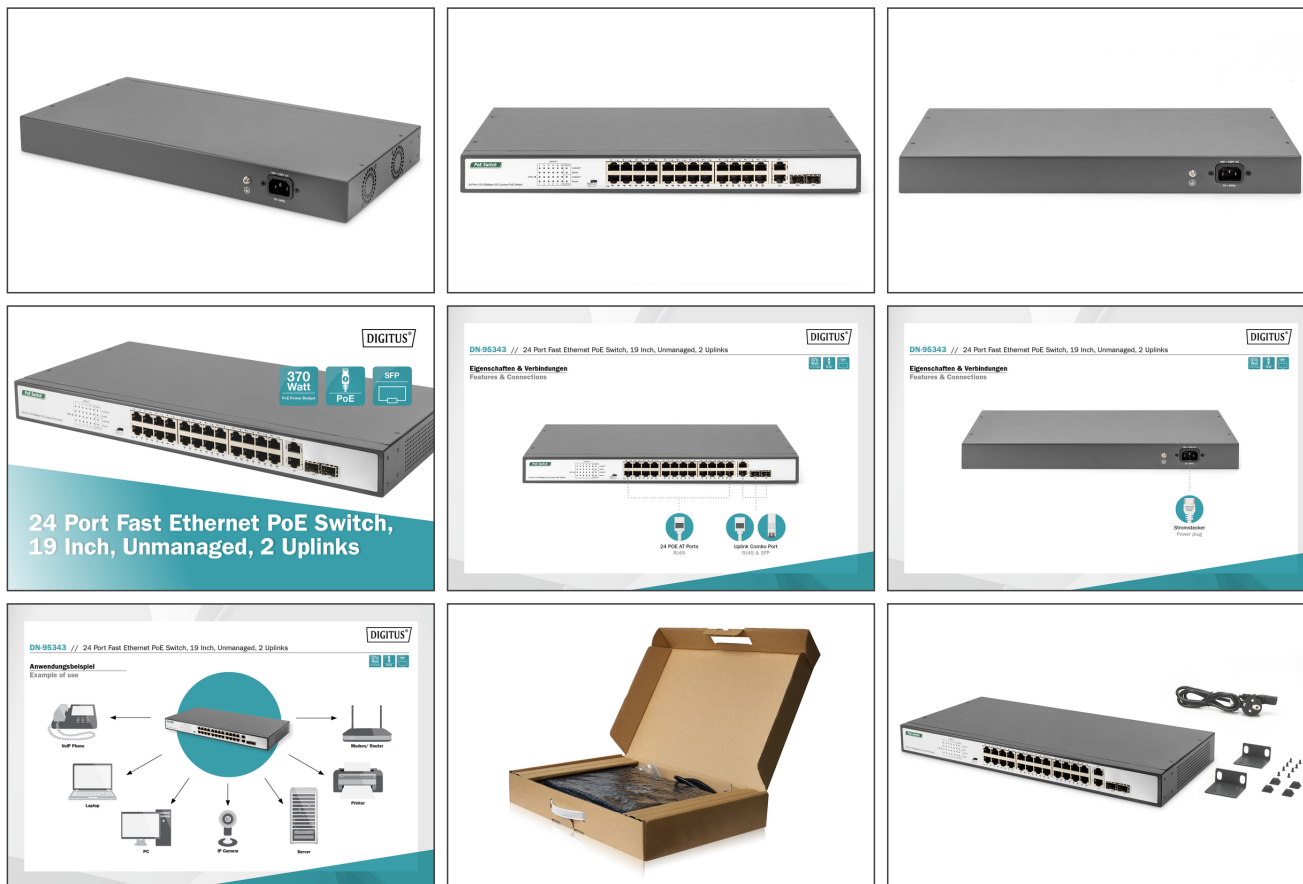
- Maximal PoE-utgångseffekt: 370 watt
- Strömförsörjning: AC:100-240V
- Strömförbrukning: 11,1 W
- Antal portar: 24
- PoE effektbudget: 370 W
- PoE-standard: IEEE802.3at (PoE+)
- Ethernet-hastighet: Fast Ethernet
- Industriell användning: no
- Antal portar (Uplink): 2
- Hanterat: no
- Passar utomhus: no
- PoE (Power over Ethernet): yes
- Skydd mot vandalisering: no
- Typ av montering: 19 tum, Skrivbord
- Uplink portanslutning: RJ45/SFP
- VLAN: yes

### Package contents

- 24-portars Fast Ethernet PoE-switch
- Snabbstartsguide
- Strömkabel
- Monteringstillbehör

| Logistics                    |              |             |            |            |             |                 |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
|                              | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm <sup>3</sup> |
| Packaging Unit Carton        | 3            | 14.00       | 39.00      | 51.00      | 34.00       | 67,626.00       |
| Packaging Unit Inside        | 1            | 4.67        | 31.50      | 49.30      | 7.20        | 11,181.20       |
| Packaging Unit Single        | 1            | 4.67        | 31.50      | 49.30      | 7.20        | 11,181.20       |
| Net single without Packaging | 1            | 3.60        | 27.00      | 44.00      | 4.00        | 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)