

DIGITUS 24-portars gigabitswitch, 19 tum, hanterad, 2 uplänkar

DN-80221-3
EAN 4016032467687



24-portars Gigabit Layer 2-switch 24 portar + 2 kombi- och 2 SFP uplink-portar

DIGITUS® Gigabit Ethernet Layer 2-switchar med 24 x RJ45 Gigabit-portar och 4 uplink-portar är utformade för medelstora till stora nätverkssystem. För uplink-portarna kan du välja mellan 2 x SFP/RJ45 combo-portar och 2 rena SFP uplink-portar. Smarta funktioner, som är idealiska för enkla QoS/CoS-applikationer, och 19-tums monteringsalternativet möjliggör okomplicerad integrering i ditt nätverk. Dessa switchar är ett bra val för att förbättra prestandan och effektiviteten i ditt nätverk.

Högsta bandbredd och prestanda för professionella krav. Optimala hanteringsalternativ via användargränssnittet.

- 24 x RJ45-portar (1000 Mbps)
- 2 x RJ45/ SFP kombiportar för fiberoptisk anslutning eller Ethernet
- 2 x SFP uplink-portar för SFP-moduler
- 1 x RJ45 konsolport
- Kompatibel med standarderna: IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x, 802.3z och 802.3ad - Auto MDI/MDI-X-funktion
- 8K MAC-adresser
- QoS-stöd för Layer 4-klassificering
- Portspeglning för effektiv nätverksövervakning
- Porttrunk för bandbreddsexpansion
- VLAN för prestanda och säkerhet
- 802.1x portautentisering

- SNMP nätverkshantering
- Integrerad webbaserad hantering
- Överspänningsskydd +/- 6 kV
- Mått: 440 x 208 x 44 mm (BxDxH)
- Strömförsörjning: AC:100-240V
- Strömförbrukning: 6,28 W

Attributes

- Antal portar: 24
- Ethernet-hastighet: Gigabit
- Industriell användning: no
- Antal portar (Uplink): 4
- Hanterat: yes
- Passar utomhus: no
- PoE (Power over Ethernet): no
- Skydd mot vandalisering: no
- Typ av montering: 19 tum, Skrivbord
- Uplink portanslutning: RJ45/SFP
- VLAN: yes

Package contents

- 1 x Gigabit Ethernet Layer 2-switch, 24 portar
- 1 x monteringsstillbehör för 19"-montering
- 1 x nätkabel
- 1 x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	3	6.44	58.00	38.00	31.50	69,426.00
Packaging Unit Inside	1	2.15	56.20	30.00	9.00	15,174.00
Packaging Unit Single	1	2.15	56.20	30.00	9.00	15,174.00
Net single without Packaging	1	0.00	21.00	4.40	44.00	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 överspänningsskydd, 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