

DIGITUS 8-portars Gigabit-switch, 10 tum, ostyrd

DN-80114
EAN 4016032441007



Gigabit Ethernet-switch 8-portar, 10 tum, ostyrd

DIGITUS® 8-Port Gigabit Ethernet Switch har 8 RJ-45-portar på 10/100/1000 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® Gigabit Ethernet 8-Port Switch, vilket gör den till ett utmärkt val för ditt nätverk. Tack vare sina kompakta mått kan switchen installeras i 10-tums väggmonterade höljen. Monteringsfästena medföljer produkten.

Idealisk för användning i 10" väggmonterade kapslingar

- 8 x 10/100/1000Base-T
- Överensstämmer med nätverksstandarderna IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab och IEEE 802.3x
- Stöd för icke-blockerande vidarebefordran utan huvudlinje
- Stöd för back-pressure och bandbreddskontroll på varje port
- Store-and-forward-teknik för optimerad dataöverföring
- Automatisk detektering/inställning av hastighet och halv-/helduplex
- 20 / 200 / 2000 Mbit i full duplex-läge
- Auto MDI/MDI-X-funktion
- Bakplan med 16 Gbps

- Stödjer upp till 8K MAC-adresser
- Integrerad strömförsörjningsenhet
- Effektförbrukning: 5 watt
- Driftstemperatur: 0 °C - 40 °C
- Mått: (L x B x H): 250x150x42 mm
- Strömförsörjning: AC 100V □ 240V
- Antal portar: 8
- Ethernet-hastighet: Gigabit
- Industriell användning: no
- Hanterat: no
- Passar utomhus: no
- PoE (Power over Ethernet): no
- Skydd mot vandalisering: no
- Typ av montering: 10 tum, Skrivbord
- VLAN: no

Package contents

- 8-portars 10-tums Gigabit-switch
- Snabbstartsguide
- Strömkabel
- Monteringstillbehör

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	8	11.48	49.00	33.00	26.50	42,850.50
Packaging Unit Inside	1	1.44	32.00	24.00	6.70	5,145.60
Packaging Unit Single	1	1.44	24.00	32.00	6.70	5,145.60
Net single without Packaging	1	1.11	15.00	25.00	4.20	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 enheten enligt strömförsörjningen 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