

DIGITUS 8-portars Gigabit Switch, skrivbord, unmanaged, metallhölje

DN-80066
EAN 4016032478683



Digitus 8-portars RJ 45 FE Switch 8 x 10/100 Mbit/s

Detta är en 8-portars 10/100/1000 Mbit/s Ethernet Switch, som möjliggör en trådlös nätverksanslutning. Samtliga portar stöder Auto MDI/MDIX-funktion, med 8 x 10/100/1000 Mbit/s auto-negotiation RJ45-portar. Switchen är en prisvärd, användarvänlig och effektiv uppgradering av ditt gamla nätverk till ett 1 000 Mbit/s-nätverk. Switchen är enkel att installera och använda. Den passar bra om du vill utöka nätverket hemma eller på kontoret. Lysdioderna på framsidan visar nätverkets driftstatus dynamiskt.

8-portars 10/100/1000 Mbit/s unmanaged Gigabit Ethernet Switch, auto-negotiation RJ45-uttag, alla RJ45-portar har tillgång till auto-negotiation.

- Antal portar: 8 x 10/100/1000 Mbit/s
- Nätverksstandarder: IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE802.3ab
- Auto-negotiation: Auto MDI/MDIX
- IEEE802.3x Full-Duplex Flow Control
- Backplane-bandbredd: 16 Gbit/s
- Mac-adresser: 4K
- Vidarebefordringshastighet: 11,9 Mpps per port
- Buffertstorlek: 1,5 Mbit
- Stöder jumboramar, ramstorlek: 9 216 byte
- Överföringsmetod: Store-and-Forward
- LED-indikatorer: Uppkoppling, aktivitet, energi

- Driftspänning: 5 V DC / 500 mA
- Effektupptagning: 3,1 W max.
- Strömförsörjning nätdel: 100-240 V AC, 50/60 Hz,
- Kontakttyp nätdel: Eurokontakt typ C (CEE 7/16)
- Drifttemperatur: 0 °C till 40 °C
- Driftfuktighet: 10 %-90 % RF (utan kondensering)
- Förvaringstemperatur: -10 °C till 70 °C
- Design utan fläkt
- Mått: B 140 x D 76 x H 28 mm
- Vikt: 435 g
- Chipset: RTL8370N-VB
- 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: Skrivbord
- VLAN: no

Package contents

- 1 x 8-portars Gigabit-Switch, unmanaged
- 1 x nätdel
- 1 x snabbstartsguide

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	30	15.30	38.70	49.50	35.60	68,197.10
Packaging Unit Inside	1	0.51	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.51	12.20	16.30	9.40	1,869.28
Net single without Packaging	1	0.00	7.60	14.00	2.80	0.00

More images:



Safety notes

- Denna produkt är endast avsedd för inomhusbruk.
- Läs alla anvisningar och följ alla varningar och instruktioner på apparaten.
- 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, nättaggregatet eller kontakten till nättaggregatet 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