

DIGITUS® Gigabit-switch med 5 portar, ostyrd

DN-80202-1

EAN 4016032492900



Gigabit-nätverksswitch med 5 portar, Skrivbord, metallhölje

Den 5-portars Gigabit-switchen från DIGITUS® är perfekt för okomplicerad utbyggnad av ditt nätverk. Tack vare sin fläktlösa design är switchen helt tyst och behöver inte konfigureras. Varje port kan användas som LAN- eller uplink-port, och kabeln och nätverkshastigheten identifieras automatiskt. Switchen stöder även energibesparande funktioner IEEE802.3az och Full-Duplex Flow Control IEEE802.3x. Plug and play - koppla in nätverkskabeln och starta omedelbart.

Snabb och enkel utbyggnad av ditt nätverk - plug and play

- Antal portar: 5 x 10/100/1000 Mbps
- Ethernet-standarder: IEEE802.3 / 802.3u / 802.3ab / 802.3az
- IEEE 802.3x Full-Duplex flödeskontroll
- Bakplan: 10 Gbps
- MAC-adresstabell: 2K
- Vidarebefordringshastighet: 148800 pps per port (1000BASE-TX)
- Dataflöde: 7,44 Mbps
- Auto MDI/MDIX-funktion
- Överföringsmetod: Store & Forward
- LED-indikatorer: Ström, Länk/Akt
- Strömförbrukning: 3W max
- Driftstemperatur: 0°C till 40°C
- Förvaringstemperatur: -10°C till 70°C
- Luftfuktighet vid drift: 10% - 90% RH (icke-kondenserande)
- Ingångsspänning extern strömförsörjningsenhet: 100 ~ 240 V AC, 50/60Hz

- Strömbrytare för ingångsspänning: 5 V DC, 1A
- Strömförsörjning av strömförsörjningsenheten: Euro-kontakt typ C (CEE 7/16)
- Pluggtyp enhets sida: Hållplugg 5,5 mm/2,1 mm
- Nätingång på enheten: 5,5 mm uttag för cylinderkontakt
- Mått (L x B x H): 92 mm x 69 mm x 25 mm
- Vikt: 180 g
- Färg: Svart

Attributes

- Antal portar: 5
- Ethernet-hastighet: Gigabit
- Industriell användning: no
- Antal portar (Uplink): 0
- Hanterat: no
- Passar utomhus: no
- PoE (Power over Ethernet): no
- Skydd mot vandalisering: no
- Typ av montering: Skrivbord
- VLAN: no

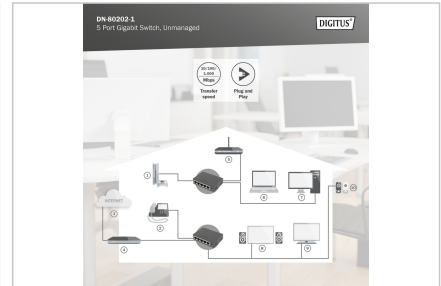
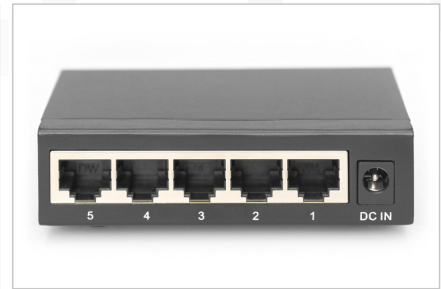
Package contents

- 1 x 5-portars Gigabit-switch, ostyrd
- 4 x gummifötter
- 1 x QIG

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	8.50	41.50	30.50	40.00	50,630.00
Packaging Unit Inside	1	0.43	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.43	7.00	14.00	18.90	1,852.20
Net single without Packaging	1	0.17	2.50	6.90	9.20	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 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, 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