

DIGITUS® 10" Gigabit Ethernet-switch, 8 portar, ostyrd

DN-80114-1

EAN 4016032509288



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

Kompakt 8-portars Gigabit Ethernet-switch i 10"-formfaktor (25 cm) för integrering i små nätverksinfrastrukturer, väggmonterade höljen eller 10"-fördelningsskåp. Lämplig för SMB, SOHO och strukturerad fastighetskabling utan krav på hantering.

DN-80114-1 möjliggör utrymmessnål, energieffektiv och färdig att använda Gigabit-nätverksexpansion i 10"-miljöer - utan någon konfigurationsinsats.

- Portar: 8 × 10/100/1000Base-TX
- Standarder: IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x
- Arkitektur för växling: Store-and-forward
- Vidarebefordran: Icke-blockerande
- Bakplan: 16 Gbps
- Duplexläge: Halv- / helduplex Auto-Detection
- Flödeskontroll: Back-Pressure (halv duplex), 802.3x (full duplex)
- MAC-adresser: 8K
- Utförande: 25 cm (10") rackmonterad, metallhölje
- Passiv kylning (lufffri)

- Ingångsspänning: 100-240 V AC, 50/60 Hz
- Intern strömförsörjningsenhet, effektförbrukning: max. 5 W
- Driftstemperatur: 0 °C till 45 °C
- Luftfuktighet: 10 % - 90 % (icke-kondenserande)

Attributes

- 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
- VLAN: no

Package contents

- DN-80114-1 10" Gigabit-switch
- Nätkabel
- Användarmanual

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 överspanningskydd, 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