

DIGITUS 8-poorts Gigabit Switch, desktop, unmanaged, metalen behuizing

DN-80066
EAN 4016032478683



Digitus 8-poorts RJ 45 FE switch 8 x 10/ 100 Mbit/s

Dit is een 8-poorts 10/100/1000Mbps ethernetswitch, die een naadloze netwerkverbinding mogelijk maakt. Alle poorten ondersteunen de Auto MDI/MDIX functie, met 8 x 10/100/1000Mbps Auto-Negotiation RJ45 poorten. De switch vormt een voordelige, gebruikersvriendelijke en krachtige upgrade van uw oude netwerk op een 1.000 Mbps-netwerk. De switch is eenvoudig te installeren en te gebruiken. Hij is geschikt als uitbreiding van uw thuis- of kantoor netwerk. De led op de voorkant kan de bedrijfsstatus van het netwerk dynamisch weergeven.

8-poorts 10/100/1000Mbps unmanaged Gigabit Ethernet switch, Auto-Negotiation RJ45 aansluitingen, bij alle RJ-45-poorten is Auto-Negotiation beschikbaar.

- Aantal poorten: 8 x 10/100/1000 Mbps
- Netwerkstandaarden: IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE802.3ab
- Auto-Negotiation: Auto MDI/MDIX
- IEEE802.3x Full-Duplex Flow Control
- Backplane bandbreedte: 16 Gbps
- Mac adressen: 4K
- Doorgiftesnelheid: 11,9 Mpps per poort
- Buffergrootte: 1,5 Mbit
- Jumbo frame ondersteuning, framegrootte: 9216 Byte
- Transfermethode: Store-and-Forward
- Led-indicatoren: Link, activiteit, energie

- Bedrijfsspanning: 5 V DC / 500 mA
- Opgenomen vermogen: 3,1 W max.
- Voeding adapter: 100 - 240 V AC, 50/60 Hz,
- Stekkertype adapter: Eurostekker type-C (CEE 7/16)
- Bedrijfstemperatuur: 0°C tot +40°C
- Bedrijfsvochtigheid: 10% - 90% RH (niet-condenserend)
- Opslagtemperatuur: -10°C tot 70°C
- Ventilatorloos design
- Afmetingen: B 140 x D 76 x H 28 mm
- Gewicht: 435 g
- Chipset: RTL8370N-VB
- Aantal poorten: 8
- Ethernetsnelheid: Gigabit
- Industrieel gebruik: no
- Bescherming tegen vandalisme: no
- Geschikt voor buitengebruik: no
- Installatietype: Desktop
- Managed: no
- PoE (Power over Ethernet): no
- VLAN: no

Package contents

- 1 x 8-poorts Gigabit-Switch, onbeheerd
- 1 x adapter
- 1 x snelstartgids

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

- Dit product is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis.
- Lees alle instructies en volg alle waarschuwingen en instructies op het apparaat.
- Plaats dit apparaat niet op een instabiel oppervlak (zoals een karretje, standaard, tafel, enz.).
- Gebruik dit apparaat niet in de buurt van water.
- Plaats dit apparaat niet in de buurt van of boven een radiator.
- De behuizing is voorzien van openingen voor warmteafvoer en ventilatie. Om oververhitting tijdens het gebruik te voorkomen, mogen de ventilatieopeningen niet worden geblokkeerd of afgedekt.
- Plaats het apparaat niet op een zachte ondergrond (bijv. bed, bank, deken, enz.). Hierdoor wordt de ventilatie geblokkeerd.
- Het apparaat mag niet in een gesloten ruimte worden geïnstalleerd als er geen voldoende ventilatie is.
- Spuit geen vloeistoffen op het apparaat.
- Trek de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat schoonmaakt. Gebruik geen vloeibare of schuimende reinigingsmiddelen.
- Reinig het apparaat met een vochtige doek.
- Sluit het apparaat aan volgens de voeding op het typeplaatje.
- Om schade aan het apparaat te voorkomen, is het belangrijk dat alle apparaten goed geaard zijn.
- Plaats geen voorwerpen op het netsnoer en leg het zodanig dat er niet over gestruikeld kan worden.
- Gebruik een overspanningsbeveiliging, een regelaar of een onderbreekbare stroomvoorziening (UPS) om je systeem te beschermen tegen plotselinge, tijdelijke en verminderde stroomtoevoer.
- Maak de systeemkabel en het netsnoer goed vast en zorg ervoor dat er geen voorwerpen op de kabel drukken.
- Steek geen voorwerpen in het apparaat via de openingen in de behuizing. Er bestaat gevaar voor kortsluiting, wat kan leiden tot brand of een elektrische schok.
- Probeer het apparaat niet zelf te repareren. Neem altijd contact op met een erkende klantenservice.
- Als een van de volgende situaties zich voordoet, haal dan de stekker uit het stopcontact en stuur het apparaat ter reparatie naar een erkend servicecentrum
- Het netsnoer, de voedingseenheid of de stekker van de voedingseenheid is beschadigd of versleten;
- Er is vloeistof in het apparaat terechtgekomen;
- Het apparaat is blootgesteld aan regen of water;
- Het apparaat is gevallen of de behuizing is beschadigd;
- De functie van het apparaat is duidelijk veranderd;
- Het apparaat kan niet worden gebruikt zoals beschreven in de gebruiksaanwijzing.

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