

# DIGITUS 8-poorts switch, 10/100 Mbps Fast Ethernet, unmanaged

DN-80069  
EAN 4016032478676



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

De 8-poorts Fast ethernetswitch van DIGITUS® biedt 8 x RJ45-poorten met elk 10/100 Mbps bandbreedte. Zo kunt u het bestaande netwerk eenvoudig uitbreiden. De switch zelf hoeft niet te worden geconfigureerd, want dankzij Auto-Negotiation en Auto MDI/MDI-X worden ook kabels en snelheden automatisch herkend. De switch is bruikbaar als desktop-variant, maar kan ook met de meegeleverde montageset aan een wand worden bevestigd. Dankzij de externe adapter heeft de switch geen ventilator nodig. Ideaal voor de uitbreiding/aanleg van kleine thuis- of bedrijfsnetwerken met overdrachtssnelheden tot 100 Mbps.

### 8-poorts 10/100 Mbps onbeheerde netwerkswitch, Auto-Negotiation bij de RJ45 poorten, MDI / MDIX functionaliteit bij alle poorten.

- Aantal poorten: 8 x 10/100 Mbps
- Netwerkstandaarden: IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE802.3x, IEEE802.3az
- Auto-Negotiation: Auto MDI/MDIX
- IEEE802.3x Full-Duplex Flow Control
- Transfermethode: Store-and-Forward
- Doorgiftecapaciteit: 745 Kpps
- Led-indicatoren: 10/100 Mbps link
- Jumbo frames: 1552 Byte
- Buffergeheugen: 448 Kbit

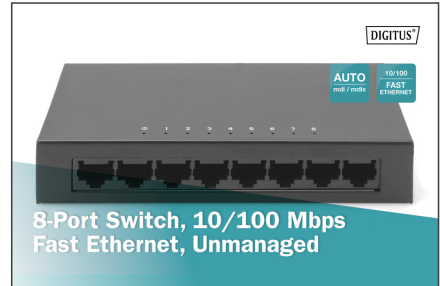
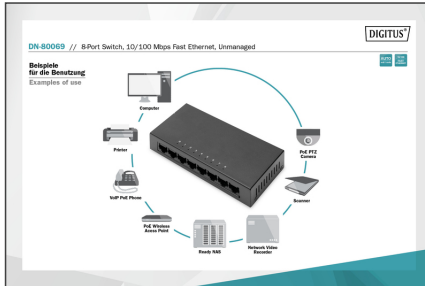
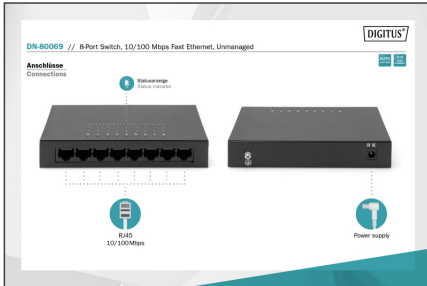
- MAC-adressen: 1K
- Ventilatorloos design
- Bedrijfsspanning: 5 V DC / 500 mA
- Opgenomen vermogen: 1,4 W max.
- Voeding adapter: 100 - 240 V AC, 50/60 Hz,
- Stekkertype adapter: Eurostekker type-C (CEE 7/16)
- Stekkertype apparaatzijde: Holle stekker (DC) 5,5 mm/2,1 mm
- Bedrijfstemperatuur: 0°C tot +40°C
- Bedrijfsvochtigheid: 10% - 90% RH (niet-condenserend)
- Opslagtemperatuur: -40°C tot 70°C
- Ventilatorloos design (air flow cooling)
- Afmetingen: B 140 x D 67 x H 26 mm
- Gewicht: 635 g
- Aantal poorten: 8
- Ethernetsnelheid: Fast Ethernet
- Industrieel gebruik: no
- Bescherming tegen vandalisme: no
- Geschikt voor buitengebruik: no
- Managed: no
- PoE (Power over Ethernet): no
- VLAN: no

### Package contents

- 1 x 8-poorts Fast ethernetswitch
- 1 x adapter
- 1 x snelstartgids

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	45	17.70	35.50	48.80	26.20	45,388.90
Packaging Unit Inside	1	0.39	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.39	7.90	15.60	6.70	825.71
Net single without Packaging	1	0.00	6.70	14.00	2.60	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 ononderbreekbare 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](mailto:info@assmann.com)