

# DIGITUS 16-poorts gigabitswitch, 10 inch, onbeheerd

DN-80115  
EAN 4016032460237



### Gigabit Ethernet-schakelaar 16-poorts, 10 inch, onbeheerd

De DIGITUS® 16-Port Gigabit Ethernet Switch biedt 16 x 10/100/1000 Mbps RJ-45 poorten met auto-negotiation. Alle poorten ondersteunen de Auto MDI/MDIX-functie, waardoor er geen crossover-kabels en uplink-poorten nodig zijn. Lage kosten, gebruiksgemak en hoge prestaties zijn de sterke punten van de DIGITUS® Gigabit Ethernet 16-poorts switch, waardoor het een uitstekende keuze is voor uw netwerk. De hoge backplane bandbreedte heeft voldoende reserves zodat zelfs grote hoeveelheden gegevens moeiteloos kunnen worden overgedragen. Bovendien is deze switch ontworpen voor installatie in 10" (254 mm) behuizingen en past hij naadloos in uw netwerkbehuizing van 1U.

### Gigabit Ethernet-switch geschikt voor montage in 10" (254 mm) behuizingen.

- 16-poorts RJ45
- 10/100/1000Base-TX
- Netwerkstandaard IEEE 802.3x Full-Duplex debietregeling
- Compatibel met andere standaarden: IEEE802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- Bandbreedte achterzijde: 32 Gbps
- Mac-adressen: 8K
- Doorstuursnelheid: 1.488 Mpps per poort
- LED-indicator: voeding, verbinding/actief

- Geschikt voor montage in 10" kasten, 1U
- Koeling: passief (ventilatorloos)
- Geïntegreerde gaaskabel
- Ingangsspanning: 100 - 240 V multi-voltage, 50 / 60 Hz
- Stroomverbruik: 15 W
- Bedrijfstemperatuur: 0°C - 40°C
- Opslagtemperatuur: 0°C - 70°C
- Relatieve vochtigheid: 20% - 85% (niet-condenserend)

### Attributes

- Aantal poorten: 16
- Ethernetsnelheid: Gigabit
- Industrieel gebruik: no
- Bescherming tegen vandalisme: no
- Geschikt voor buitengebruik: no
- Installatietype: 10 inch, Desktop
- Managed: no
- PoE (Power over Ethernet): no
- VLAN: no

### Package contents

- 16-poorts Gigabit Ethernet-switch, 10", onbeheerd
- Netaansluitkabel
- QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	8	12.80	33.00	34.50	49.00	55,786.50
Packaging Unit Inside	1	1.60	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.60	6.70	24.00	32.00	5,145.60
Net single without Packaging	1	1.14	4.20	15.00	25.00	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Dit product is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis.
- Lees alle instructies en volg alle waarschuwingen en aanwijzingen 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)