

# DIGITUS 16-poorts Fast Ethernet PoE netwerkswitch, 19-inch, onbeheerd, 2 uplink poorten, SFP, 250 W, af/at

DN-95342-1  
EAN 4016032485667



## Fast Ethernet PoE-schakelaar 16-poorts PoE + 2 Combo, 250W PoE-budget

De DIGITUS® Fast Ethernet PoE-switches zijn ontworpen voor middelgrote tot grote netwerksystemen. Dankzij de PoE-functie en het 19"-formaat zijn ze eenvoudig te integreren in je netwerk. De switches zijn een uitstekende keuze om de prestaties en efficiëntie van je netwerk te verbeteren.

### Geïntegreerde Power over Ethernet (PoE) oplossing voor kleine en middelgrote netwerken

- 16-poorts 10/100Base-TX met PoE-ondersteuning
- 2-poorts Combo Gigabit TP/SFP Uplink
- Voldoet aan de netwerkstandaarden IEEE 802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3z, IEEE802.3x, IEEE802.3af, IEEE802.3at
- PoE-vermogen 55V DC, max. 30 W per poort
- PoE-voedingsmodus A, PIN 1/2(+), 3/6(-) □ Ondersteunt niet-blokkeren, niet-head-of-line doorsturen □ Store-and-forward-technologie voor geoptimaliseerde gegevensoverdracht
- Automatische detectie/instelling van snelheid en half/vol duplex
- Automatische MDI/MDI-X-functie

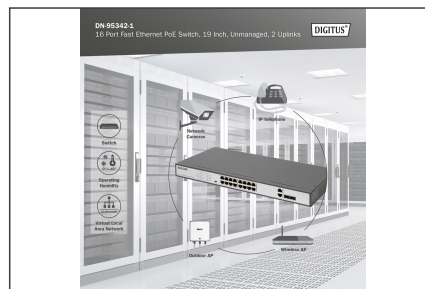
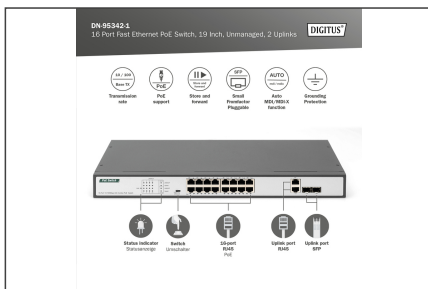
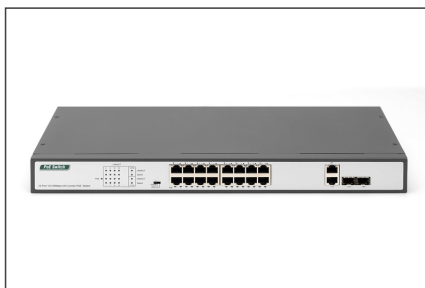
- 8K MAC-adressen
- Geïntegreerde voedingseenheid
- Stroomverbruik: 270 watt
- Maximaal PoE-uitgangsvermogen: 250 watt
- Stroomvoorziening: AC: 100-240V
- Stroomverbruik: 4.34W
- Aantal poorten: 16
- Ethernetnelheid: Fast Ethernet
- Industrieel gebruik: no
- Bescherming tegen vandalisme: no
- Geschikt voor buitengebruik: no
- Managed: no
- PoE (Power over Ethernet): no
- VLAN: yes

### Package contents

- 16-port Fast Ethernet PoE Switch
- Quick start guide
- Power Cable
- Mounting accessories

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	3	10.83	26.50	49.30	31.00	40,499.90
Packaging Unit Inside	1	3.61	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	3.61	29.00	48.00	8.30	11,553.60
Net single without Packaging	1	2.74	21.00	44.00	4.40	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)