

DIGITUS Fast Ethernet N-Way 24-poorts switch

DN-60021-2
EAN 4016032451266



Fast Ethernet-schakelaar 24-poorts, onbeheerd

De DIGITUS® 24-poorts Fast Ethernet-switch heeft 24 10/100 Mbps RJ-45-poorten met Auto-Negotiation. Alle poorten ondersteunen de functie automatische MDI/MDIX, waardoor cross-overkabels en uplink-poorten overbodig zijn. Lage kosten, eenvoudig gebruik en hoge prestaties zijn de sterke punten van de DIGITUS® Fast Ethernet 24-poort schakelaars en maken deze tot een uitstekende keus voor uw netwerk.

Ideaal voor het verdelen van werkzaamheden over werkgroepen en gebruik vanaf meervoudige snelle servers!

- 24 RJ45-poorten
- Tot 20/200 Mbps in full-duplexmodus
- Compatibel met de standaarden: IEEE 802.3, 802.3u, 802.3az en 802.3x
- Bijzonder laag energieverbruik dankzij EEE-technologie (Energy Efficient Ethernet)
- Automatische kabeldetectie - Auto MDI / MDI-X functie
- 8K MAC-adressen
- Automatische detectie van full- en halfduplex
- Power, Link/Active, Speed LED's voor netwerkstatus
- Afgeschermd metalen behuizing

- Stil ontwerp - zonder ventilator
- Ingebouwde voedingseenheid
- Geschikt voor rekmontage (incl. montagebeugel)
- Stroomvoorziening: AC: 100-240V
- Stroomverbruik: 3.55W

Attributes

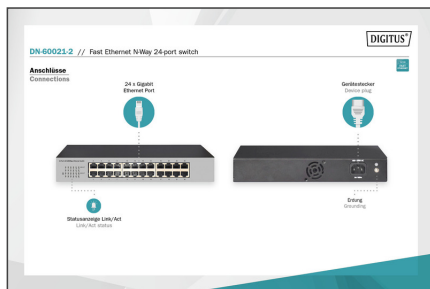
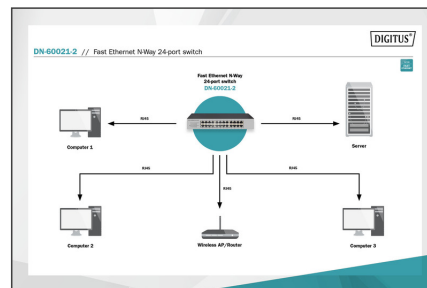
- Aantal poorten: 24
- Ethernetsnelheid: Fast Ethernet
- Industrieel gebruik: no
- Bescherming tegen vandalisme: no
- Geschikt voor buitengebruik: no
- Installatietype: Desktop
- Managed: no
- PoE (Power over Ethernet): no
- VLAN: no

Package contents

- Switch
- Netsnoer
- Gebruiksaanwijzing
- Bevestigingsmiddelen

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	5	5.40	26.80	36.50	48.50	47,442.70
Packaging Unit Inside	1	1.08	9.00	35.20	25.20	7,983.36
Packaging Unit Single	1	1.08	9.00	35.20	25.20	7,983.36
Net single without Packaging	1	1.08	17.30	28.00	4.50	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 zacht oppervlak (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