

# DIGITUS 24-poorts 10/100/1000 + 4SFP+ UPLINK switch, 19", L2+ features

**DN-80223**  
**EAN 4016032485452**



## 24-poorts GE 4 SFP+ UPLINK L3 switch 24-poorts 10/100/1000+4SFP+ UPLINK switch

De Digitus DN-80223 is met zijn 24 Gigabit RJ45-poort en vier onafhankelijke SFP + glasvezelmodule-uitbreidingslots bij uitstek geschikt voor het aansluiten van lokale netwerken op datacenters. □ Uitgerust met 4 \* 10G SFP+ slot om uw netwerk flexibel uit te breiden. De 10G Uplink-switch biedt hoge prestaties, Enterprise QoS, geavanceerde beveiligingsrichtlijnen en uitgebreide Layer 2+ beheerfuncties. □ Met al deze geavanceerde functies is de switch krachtig en flexibel genoeg om aan vrijwel elke IT-behoefte te voldoen.

### 19" 24-poorts 10/100/1000 switch + 4 SFP+ UPLINK-poorten, L2+ functies

- Normen: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3x, IEEE 802.1X, IEEE 802.1q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1d, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad
- Interface: 24\*10/100/1000Mbps RJ45-poort, 4\* 10G SFP+ slots, 1\*console
- LED-indicator: PWR,LNK/ACT, SYS
- Netwerkmmedia: 10BASE-T: UTP-kabel van categorie 3, 4, 5 (≤100m), 100BASE-TX: UTP-categorie 5, 5e-kabel (≤100m), 1000BASE-T: UTP-kabel van categorie 5e, 5□≤100m □ 1000BASE-X: MMF, SMF, 10GBASE-X: MMF, SMF
- MAC-adrestabel: 16K, Auto-Learning, Auto-Aging
- Jumbo-frame: 12 Kbyte
- Overdrachtsmodus: store-and-forward
- Doorgiftesnelheid pakket: 95,23Mpps
- Schakelvermogen: 128Gbps
- Pakketbuffer: 12Mbit
- Afmetingen (L\*B\*H): 440\*260\*44 mm
- Aantal ventilatoren: ventilatorloos
- Energiebesparende opties: IEEE 802.3az
- Voeding: 24W
- Ingangsspanning: 12V/2A
- Bedrijfstemperatuur: 0°C ~ 40 °C
- Opslagtemperatuur: -40 °C ~ 70 °C
- Luchtvochtigheid in bedrijf: 10% ~ 90% niet-condenserend
- Luchtvochtigheid bij opslag: 5% ~ 90% niet-condenserend
- Systeeminstellingen: basisinformatie, systeemstatus, gebruikersbeheer, SNMP-configuratie, import/export van configuratiebestanden, firmware-upgrade

- Poortinstellingen: basisconfiguratie, poortstatistiek, Broadcast Storm, beperking poortsnelheid, poortbeveiliging, link aggregation, poortspiegeling en poortisolatie, port aggregation, lastverdeling, statische aggregatie, LACP
- MAC-binding: statische MAC-binding, dynamisch leren, automatische conversie van de MAC-binding, MAC-veroudering en leerbeperking, MAC-filtering
- VLAN-configuratie: VLAN-informatie, VLAN-configuratie, VLAN-poortconfiguratie, Voice VLAN, QinQ, gast-VLAN, GVRP, MVR
- ARP: IP Source Guard, ARP-controle, gratuitous ARP, ARP-verdediging, DAL, tri-binding
- DHCP: IPV4/IPV6 DHCP-snooping, DHCP-server, DHCP-relay
- STP: STP/MSTP/RSTP, PortFast, Root Guard, Bpdu Guard
- SNMP-configuratie: SNMP Community, SNMP View, SNMP TRAP, SNMP(V1,V2C,V3)
- RMON-configuratie: RMON(1,2,3,9)
- ACL-configuratie: standaard ACL, ipv6-gebaseerde ACL, uitgebreide ACL, Mac-gebaseerde ACL, expert-ACL en time-based ACL
- QOS-configuratie: QOS-toepassing, QOS-tijdplanningsstrategie, wachtrijtoewijzing (DSCP&CoS)
- IGMP Snooping-configuratie: IGMP SNOOPING-configuratie, multicast-groepsinformatie, IGMP SNOOPING VLAN, IGMP SNOOPING (V1,V2,V3)
- ERPS: ERPS-configuratie, ERPS-modus, ERPS-rol
- LLDP: LLDP TLV-configuratie voor het weergeven van netwerkinformatie
- Fout-uitschakelen: fout-disable, loopback-detectie
- Webtools: Ping/Ping6, Traceroute/Traceroute 6, kabeldetectie
- Logboekbeheer: logboekbeheer en debug-informatie
- Industrieel gebruik: no
- Bescherming tegen vandalisme: no
- Geschikt voor buitengebruik: no
- Installatietype: 19 inch
- Managed: yes
- PoE (Power over Ethernet): no
- VLAN: yes

### Package contents

- 24-poorts RJ45-netwerkswitch, 4 10G SFP+ Uplink-switch
- Stroomkabel
- Gebruiksaanwijzing

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	3	10.84	51.20	23.70	35.00	42,470.40
Packaging Unit Inside	1	3.61	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	3.61	49.50	31.80	7.70	12,120.60
Net single without Packaging	1	2.73	44.20	21.00	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 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](mailto:info@assmann.com)