

# DIGITUS Industriële 4+2-poorts Gigabit Ethernet-switch

DN-651148  
EAN 4016032489245



## Industriële 4+2-poorts Gigabit Ethernet-switch 4 poorten GE RJ 54, 2 GE SFP-poorten

De DN-651148 is een robuuste 4+2 poort industriële Gigabit Ethernet-switch voor ruwe omgevingen. Met niet-blokkerende draadsnelheidsprestaties biedt hij 4x 10/100/1000 BASE-TX RJ45 + 2x 1000Base-Fx poorten. De IP40-behuizing met redundante voeding is ideaal voor bewaking, besturingsbeheer en draadloze services bij -40 tot 80.

### 4x 10/100/1000 BASE-TX RJ45 + 2x 1000Base-Fx poorten. De IP40-behuizing met redundante voeding is ideaal voor monitoring, besturingsbeheer en draadloze services bij -40 tot 80.

- Ondersteunt IEEE802.3x flow control en tegendruk
- Ondersteunt store-and-forward technologie voor geoptimaliseerde gegevensoverdracht
- Automatische detectie/instelling van snelheid en half/vol duplex
- Bandbreedte: 14 Gbps
- Pakketbuffer: 1,2 Mbit
- Pakket doorsturen: 10,5 Mbps
- Grootte van de MAC-adrestabel: 2K
- Jumbo framesnelheid: 9000 bytes
- ESD-bescherming: 6 kV (DC)
- EFT-bescherming: 6 kV (DC)
- Metalen behuizing, IP40

- 4 kV bliksembeveiliging en overspanningsbeveiliging
- Redundante voeding met beveiliging tegen omgekeerde polariteit
- Voeding: 12 tot 48 V
- Stroomverbruik: <5 W
- Verwijderbare terminalaansluiting
- Beschermingsklasse: IP40
- Afmetingen: 142,5 x 107,1 x 53,5 mm
- Bedrijfstemperatuur: -40 tot 80°C
- Opslagtemperatuur: -40 tot 80 °C
- Vochtigheid: 5% tot 95% (niet-condenserend)
- MTBF: 300.000
- Aantal poorten: 4
- Ethernetsnelheid: Gigabit
- Industrieel gebruik: yes
- Aantal poorten (Uplink): 2
- Bescherming tegen vandalisme: no
- Geschikt voor buitengebruik: no
- Managed: no
- PoE (Power over Ethernet): no
- Uplink poortverbinding: SFP
- VLAN: no

### Package contents

- 1x industriële gigabit ethernetchakelaar
- 1x gebruikershandleiding

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	14	11.80	22.50	39.00	46.50	40,803.80
Packaging Unit Inside	1	0.84	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.84	6.60	15.80	21.30	2,221.16
Net single without Packaging	1	0.70	4.40	10.30	14.40	0.00



**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)