

Delock Industriell Gigaset Ethernet-switch 8 portar RJ45 2 port SFP för DIN-skena

Beskrivning

Robust, industriklassad Gigabit Ethernet-switch från Delock som kan användas för att ansluta olika nätverkskomponenter. Två SFP upplänksportar med 1 Gbps som erbjuder flexibla anslutningsalternativ.

Redundant strömförsörjning med 9 V till 48 V

Switchen tar emot två strömkällor för terminaler vilket möjliggör permanent anslutning av flera strömkällor och applikationer som kräver hög tillgänglighet.



Artikelnummer 88016

EAN: 4043619880164

Ursprungsland: China

Paket: White Box

Specifikationer

- Anslutning:
 - 8 x RJ45 hona för 10/100/1000 Mbps Base-T
 - 2 x SFP-plats för 1 Gbps SFP-modul
 - 1 x 5 stift terminalkontakt
- Dataöverföringshastighet upp till 1 Gbps
- Stödjer IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3z / 802.3ab
- VLAN-port Isolering
- LED-lampor för statusövervakning
- Redundant strömförsörjning med 9 V till 48 V
- Strömförbrukning: max. 6 W
- Robust metallhölje
- Fläktlös
- Passar på 35 mm DIN-skena
- Skyddsklass: IP40
- Driftstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Mått (LxBxH): ca 142 x 116 x 48 mm

Systemkrav

- Strömförsörjning med DC 9 V - 48 V (medföljer ej)

Paketets innehåll

- Switch
- Bruksanvisning

Bilder



General

Mounting type:	DIN rail 35 mm
----------------	----------------

Interface

Kontakt 1:	8 x RJ45 hona
Kontakt 2:	2 x SFP slot
kontakt 3:	1 x 5-stifts terminalblock

Technical characteristics

Dataöverföringshastighet:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps
Driftstemperatur:	-40 °C ~ 85 °C

Physical characteristics

Hölje färg:	svart
Höljets material:	metall
Längd:	142 mm
Width:	48 mm
Height:	116 mm