

Delock Comutator industrial Gigabit Ethernet 4 porturi RJ45 2 porturi SFP pentru șină DIN

Descriere scurta

Acest comutator Gigabit Ethernet robust, capabil în industrie, de la Delock poate fi utilizat pentru a conecta diferite componente de rețea. Două porturi uplink SFP cu 1 Gbps oferă opțiuni de conectare flexibile.

Sursă de alimentare redundată cu 9 V până la 48 V

Comutatorul acceptă două surse de alimentare terminale, permițându-i să fie conectat permanent la mai multe surse de alimentare, permițând aplicații care necesită o disponibilitate ridicată.

**Nr. 88015**

EAN: 4043619880157

Țara de origine: China

Pachet: Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 4 x RJ45 mamă pentru Base-T la 10/100/1 000 Mbps
 - 2 x fantă SFP pentru modul SFP la 1 Gbps
 - 1 x conector de alimentare cu borne 5 pini
- Rată de transfer a datelor de până la 1 Gbps
- Acceptă IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3z / 802.3ab
- Izolarea portului VLAN
- LED-uri pentru monitorizarea stării
- Sursă de alimentare redundată cu 9 V până la 48 V
- Consum energetic: max. 6 W
- Carcasă solidă din metal
- Fără ventilator
- Potrivit pentru o șină DIN de 35 mm
- Clasă de protecție: IP40
- Temperatură în stare de funcționare: -40 °C ~ 85 °C
- Dimensiunii (LxlxÎ): aprox. 116 x 85 x 33 mm

Cerinte de sistem

- Alimentare cu DC 9 V - 48 V (nu este inclusă)

Pachetul contine

- Switch
- Manual de utilizare

Imagini



General

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

Interface

Conector 1:	4 x RJ45 mamă
Conector 2:	2 x SFP slot
connector 3:	1 x bloc de conexiuni cu 5 pini

Technical characteristics

Data transfer rate:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps
Temperatură în stare de funcționare:	-40 °C ~ 85 °C

Physical characteristics

Carcasa uloare:	negru
Material carcasă:	metal
Lungime:	116 mm
Width:	33 mm
Height:	85 mm