

ILFE-4P-1GE-1S-90

LIGHT INDUSTRIAL SWITCH DIN-RAIL



CECHY PRODUKTU:

- 1 x PoE++ BT aż do 90W
- zaprojektowany do pracy w szerokim zakresie temperatur otoczenia
- funkcja VLAN i EXTEND
- redundancjne zasilanie i możliwość montażu na szynie DIN

SPECYFIKACJA PRODUKTU:

Liczba portów Ethernet	5
Liczba portów światłowodowych	1
Ilość portów PoE	4
Specyfikacja portów	1x 100BASE-T 802.3bt PoE++, 3x 100BASE-T 802.3af/802.3at PoE+
Maksymalna prędkość łącza sieciowego	100 Mbps, 1000 Mbps
Rodzaj łącza sieciowego	Ethernet
Obsługa PoE	Tak
Obsługiwane standardy PoE	802.3at, 802.3af, 802.3bt
Typ zasilania PoE	PoE, PoE+, PoE++
Całkowity budżet PoE	90 W
Przepustowość	12 Gbps
Tablica adresów MAC	2K
Chłodzenie	Otwory wentylacyjne, Pasywne
Wymogi zasilania	48-56V DC
Ochrona przeciwprzepięciowa	6 kV
Sygnalizacja pracy	Dioda LED
Standardy przewodowe	IEEE 802.3i 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, IEEE 802.3x (Flow-Control), IEEE 802.3af PoE, IEEE 802.3at PoE+
Funkcje	Automatyczne MDI/MDI-X, Flow control, Inteligentna funkcja odłączania portów PoE, MAC auto-learning, Tryb Extend, VLAN
Wymiary	119 x 94 x 30 mm
Waga	0,73 kg
Zalecana temperatura otoczenia	od -25 do 65 °C
Zalecana wilgotność otoczenia	od 10 do 90 %