

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-przemyslowy-eki-5629ci-pn-be-2xfe-2xcombo-g-p-28933.html>

Switch przemysłowy EKI-5629CI-PN-BE 2xFE 2xCombo G



Cena brutto	2 549,21 zł
Cena netto	2 072,53 zł
Numer katalogowy	32133
Kod producenta	EKI-5629CI-PN-BE
Producent	Brak

Opis produktu

Przemysłowy zarządzalny switch PROFINET - 8 portów Fast Ethernet 10/100Mb/s, 2 porty Gigabit Combo SFP

- 8 portów Fast Ethernet 10/100Mbps
- 2 porty Combo 10/100/1000Mbps/SFP
- Współpraca z sieciami PROFINET
- Wsparcie komunikacji w czasie rzeczywistym (Real Time <10ms) z klasą Conformance Class B
- Udostępnianie plików GSDML
- X-Ring Pro z czasem rekonfiguracji <20ms
- Wsparcie dla protokołu MRP - Media Redundancy Protocol
- Spanning Tree: IEEE 802.1D-STP, IEEE 802.1s-MSTP, IEEE 802.1w-RSTP, MRP
- VLAN: VLAN, Port based VLAN, GVRP
- Port Mirroring: Per port, Multi-source port
- IP Multicast: IGMP Snooping v1/v2/v3, MLD Snooping, IGMP Immediate leave
- Storm Control: Broadcast, Multicast, Unknown unicast
- Uwierzytelnianie: 802.1x
- Dostęp: SNMP v1/v2c/v3, WEB, Standard MIB, Private MIB
- Konfiguracja grupowa IXM
- Praca w zakresie temperatury od -10 do 60°C
- Obsługa Jumbo Frame (do 9,216 bajtów)
- Ochrona EMS level 3
- Metalowa obudowa zgodna z IP30
- Montaż na standardowej szynie DIN

- Praca w zakresie temperatury od -10 do 60°C
- Praca w rozszerzonym zakresie temperatury od -40 do 75°C (EKI-5629CI-PN)
- Wyjście przekaźnikowe informujące o awarii zasilania
- Redundantne źródło zasilania z zakresu 12 ÷ 48 VDC (8.4 ÷ 52.4 VDC)
- Certyfikaty ATEX oraz Class I Division 2
- Narzędzie do konfiguracji: EKI Device Configuration Utility