

Industrial Ethernet Switch - FL SWITCH 4008T-2GT-3FX SM - 2891160

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Zarządzalny switch ethernetowy z ośmioma portami RJ45 do 10/100 MBit/s, dwoma portami RJ45 do 10/100/1000 MBit/s i trzema portami LWL w formacie SC-D do 100 MBit/s. Duży zakres temperatury roboczej (-40°C ... +75°C).


Opis produktu

Przemysłowe przełączniki Ethernetu zarządzane za pomocą przełącznika FL SWITCH 4000 łączą interfejsy Gigabit z dużą mocą sieci, aby sprostać nawet najbardziej wymagającym zastosowaniom. Kompleksowe zabezpieczenia, kompletna redundancja IEEE (STP/RSTP/MST) oraz rozszerzona redundancja pierścieniowa z czasem regeneracji 15 ms. optymalizują dyspozycyjność sieci. Możliwość dostosowania do sieci webowej upraszcza interfejs użytkownika aktualnych aplikacji i stwarza możliwość skalowania w przyszłości. Kompleksowa kombinacja przyłączy 10/100Mbps i Gigabit-LWL zapewnia wysoką wydajność oraz oszczędność kosztów montażu.

Zalety

- ✓ Jedyna w swoim rodzaju funkcja porządkująca, ukrywa nieużywane strony konfiguracyjne, redukuje złożoność jak i czasy konserwacji i uruchamiania
- ✓ Bezpieczne zarządzanie oparte na SNMP i WWW
- ✓ Rozległa diagnoza poprzez sieć Web z konfiguralnymi stykami LED i zdalnych alarmów.
- ✓ Osiem portów 10/100Mbps-RJ45 do przyłączy urządzeń, dwa porty Gigabit-RJ45 do głównych przewodów sieciowych oraz cztery interfejsy światłowodowe 100Mbps-Singlemode ze złączem SC do przyłączy REMOTE
- ✓ Temperatura otoczenia od -40 do 75°C

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1
GTIN	 4 046356 914246
GTIN	4046356914246
Numer taryfy celnej	85176200