

6포트 100Mbps 산업용 이더넷 광스위치

10/100Mbps TP 4포트 + 100Mbps Fiber 2포트 싱글모드



- 산업현장에 적합한 100Mbps 스위치
- DIN-Rail 설치 지원
- 전원 극성보호 회로 내장
- DC 12 ~ 48V(터미널 블록) 전원 공급 방식 및 아답터 택일
- UTP포트 AUTO MDI/MDI-X 기능
- 2K MAX Address table

제품사양

표준	- Standard	IEEE 802.3 10Base-T Ethernet IEEE 802.3U 100Base-TX/100Base-FX MMF
인터페이스	- RJ45 포트	10/100Mbps 4포트 UTP/STP Cat. 3, 4, 5, 6 Cable EIA/TIA-568 100-ohm (전송거리 100m)
	- 광포트	100Mbps- 1FX, MMF 2Core(SC타입) 싱글모드 : 9/125 μ m(20km)
	- LED 표시	Per unit : Power, Fault TX Port (Link/Act, FDX/HDX, Speed), FX Port (Link/Act, FDX/HDX, Speed)
성능	- 전송속도	100Mbps, 14,880pps for 10Mbps, 148,810pps for 100Mbps
	- MAC Address	2K MAC Address table
동작환경	- 온도범위	동작온도: - 40°C ~ 80°C, 보관온도: - 45°C ~ 85°C
	- 습도	5 ~ 95% (이슬이 맺히지 않을 것)
	- 설치방법	DIN-Rail, Panel mounting
입력전원		DC 12 ~ 48V(터미널블록), 극성 보호회로
크기		42mm(W) x 87mm(D) x 113mm(H)

주문정보

모델명	사양
SFC300-SCS2	10/100Mbps TP 4포트 + 광2포트, 멀티모드, SC, 20km, 동작온도 -40~80°C
AD1048-24FS	산업용 전원공급장치, 45W, 24V