

산업용 이더넷 광스위치

10/100Base-TX to 100Base-FX Wide-Temperature



SFC300-T

- 소형사이즈
- 산업현장에 적합한 100Mbps 광스위치
- Din-Rail 설치 지원
- 전원 극성보호 회로 내장
- DC12~48V (터미널 블록) 전원 공급 방식
- TP포트 AUTO MDI/MDI-X 기능
- DIP Switch : 10/100Mbps, Full/Half Duplex, LLCF on/off
- 2K MAX Address table

■ 제품사양

표준	- Standard	IEEE 802.3 10Base-T Ethernet IEEE 802.3u 100Base-TX/100Base-FX
인터페이스	- RJ45 포트	10/100Mbps 4포트, Auto MDI/MDI-X TP/STP Cat. 3, 4, 5, 6 Cable EIA/TIA-568 100-ohm (전송거리 100m)
	- LED 표시	Per unit: Power TX Port (Link/Act, FDX/HDX, Speed), FX Port (Link/Act)
성능	- 전송속도	14,880pps for 10Mbps, 148,810pps for 100Mbps
	- 전송속도	2K MAC address table
동작환경	- 온도범위	동작온도: -40°C ~ 80°C, 보관온도: -45°C ~ 85°C
	- 습도	5 ~ 95% (이슬이 맺히지 않을 것)
	- 소비전력	SFC300-SCS : 4.7W, SFC300-SCM : 5.4W, SFC300-SCS2/SCM2 : 5.2W
	- 설치방법	DIN-Rail, Panel mounting
입력전원		DC 12 ~ 48V(터미널블럭), 극성 보호회로
크기		42mm(W) x 87mm(D) x 113mm(H)

■ 주문정보

모델명	사양
SFC300-T	UTP 4포트 10/100Mbps 산업용 이더넷 스위치