

산업용 이더넷 광스위치/광컨버터

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



- 소형사이즈
- 사업현장에 적합한 1000Mbps 광스위치/광컨버터
- 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

SFC300-SFP

제품사양

표준	- Standard	IEEE 802.3 10Base-T Ethernet IEEE 802.3u 100Base-TX/100Base-FX
	- RJ45 포트	10/100Mbps TP 4포트, Auto MDI/MDI-X TP/STP Cat. 3, 4, 5, 6 Cable EIA/TIA-568 100-ohm (전송거리 100m)
인터페이스	- 광포트	100Mbps-FX, SFP 2슬롯 멀티모드 : 62.5/125 μ m(2km) 싱글모드 : 9/125 μ m (~ 100km)
	- LED 표시	Per unit: Power, Fault TX Port (Link/Act, FDX/HDX, Speed), FX Port (Link/Act, FDX/HDX, Speed)
성능	- 전송속도	100Mbps
	- MAC Address	2K MAC Address Table
동작환경	- 온도범위	동작온도: -40°C ~ 70°C, 보관온도: -45°C ~ 85°C
	- 습도	5 ~ 95% (이슬이 맺히지 않을 것)
입력전원		DC12~48V
크기		55mm(W) x 120mm(D) x 150mm(H)

주문정보

모델명	사양
SFC300-SFP	10/100/1000Mbps TP 4포트 + SFP 2슬롯 1000Mbps (option : SM/MM SFP)
SFP-SM	SFP(155Mbps) 광모듈, 싱글모드, 전송거리 20km, 1310nm, LC 커넥터
SFP-MM	SFP(155Mbps) 광모듈, 멀티모드, 전송거리 2km, 1310nm, LC 커넥터