

2.5기가비트 산업용 이더넷 링지원 광스위치

10/100/1000Mbps TP 8포트(POE 802.3at POE) + 100/1000/2.5Gbps SFP 2슬롯



- 10/100/1000Mbps TP 8포트(802.3at POE) + 100/1000/2.5Gbps SFP 2슬롯
- 웹 기반 매니지먼트, Telnet, SSH, SNMP, RMON, Syslog
- Auto Scan Manager Program (Scan, IP Setting)
- STP(IEEE 802.1D) / RSTP(IEEE802.1w) /MSTP(IEEE802.1Q)
- S-Ring(복구타임 < 10ms), Dual-Ring
- Carrier Ethernet (ERPS)
- PMC support (IGMP/MLD)
- Priority Queue Support (8 Queue per port)

제품사양

표준	-Standard	IEEE 802.3/3u/3ab/3z 10Base-T / 100base-Tx and 100Base-Fx / 1000base-T / Gigabit Fiber IEEE 802.1w Rapid spanning tree protocol IEEE 802.1Q VLAN Tagging IEEE 802.3ad LACP
인터페이스	- RJ45 트	10/100/1000Mbps TP 8포트, Auto MDI/MDI-X, TP/STP Cat. 3, 4, 5, 6 Cable EIA/TIA-568 100-ohm(100m)
	- 광포트	100/1000/2.5 Gbps SFP Slot Multi mode : 50/125 μ m, 62.5/125 μ m, Single mode : 9/125 μ m
	- LED 표시	Per unit : Power, Power Input1, Power Input2, Fault/Alarm, Ring Master 1000Mbps TP port : Speed(Y 1000Mbps, Yellow), Link/Activity(Green), Mini-GBIC : Link/Activity(Green)
	- Input/Output	2 Input, 2 Output
성능	- Back Plane	Switch Fabric 26Gbps
	- MAC Address	8K MAC Address table
동작환경	- 온도범위	동작온도: -40°C ~ 80°C, 보관온도: -40°C ~ 85°C
	- 습도	5 ~ 95% (이슬이 맺히지 않을 것)
입력전원	- 입력전원	DC 54V, 극성 보호회로
	- Connection	2 removable 2contact terminal blocks
	- POE power Budget	Max. PoE Output Power budget: 30W/Per port 240W for total PD's consumption(dependent on power input)
크기	- 설치방법	DIN-Rail, Panel mounting
		61mm(W) x 110mm(D) x 157mm(H), 알루미늄 케이스, IP30 지원

주문정보

모델명	사양
SFC8000HP	10/100/1000Mbps TP 8포트(802.3at POE) + 100/1000/2.5Gbps SFP 2슬롯
SFP-SX	SFP(1.25Gbps) 광모듈, LC 커넥터 멀티모드, 전송거리 220/550m, 850nm
SFP-LX	SFP(1.25Gbps) 광모듈, LC 커넥터 싱글모드, 전송거리 20km, 1310nm
SFP-LXH	SFP(1.25Gbps) 광모듈, 싱글모드, 전송거리 10Km, 1310nm, LC 커넥터, -40°C~80°C