

1G-SFP 24슬롯 + 1G-Tp 24포트 + 10G-SFP 6슬롯



- IP MAN (Metropolitan Area Network)
- 캠퍼스 네트워크 및 엔터프라이즈 네트워크
- 10G 광통신 LAYER 3 이더넷 스위치
- Carrier-Level Aggregation Layer-3 Ethernet Switch
- 24 100/1000M SFP ports
- 24 GE TX ports
- 6 10GE/GE SFP+ ports
- 1 RJ45(RS232) console, SSH/Telnet, SNMP v1v2v3
- 2 power slots with 1 hot-swap AC220V power supply

제품사양

표준	- Standard	IEEE 802.3ae 10 Gigabit Ethernet IEEE 802.1Q VLAN Tagging IEEE 802.3u 100Base-TX/100Base-FX IEEE 802.1w Rapid Spanning tree protocol ITU-T G.8032 Ethernet Ring Protection Switching	IEEE 802.3z Gigabit SX/LX IEEE 802.1x Port Authentication Network Control IEEE 802.3ab Gigabit 1000T IEEE 802.1p Class of Service
인터페이스	- RJ45 포트	10/100/1000Mbps TP 24포트, Auto-Negotiation, Auto MDI-X	
	- 광포트	SFP 24슬롯, 100M/1000M SFP 지원 SFP+ 6슬롯, 10G/1G 지원	
	- LED 표시	System: Power, SYSystem Ports: 10/100/1000Mbps Link/Act, SFP Link/Act	
성능	- 기본성능	SWITCH FABRIC : 216Gbps MAC ADDRESS TABLE : 32K entries VLAN TABLE : 4K IP ROUTING TABLE : 12K JUMBO FRAME : 9Kbytes	THROUGHPUT : 160.7Mpps@64Bytes SHARE DATA BUFFER : 2Mbytes ACL TABLE : 2K LAYER 3 INTERFACE : 1K
	- 기능	Layer 2: IEEE 802.1D(STP)/802.1w(RSTP)/02.1s(MSTP), ITU-T G.8032 ERPS, LACP, LLDP IPv4 Routing Protocol : Static, RIPv1v2, OSPFv1v2, BGP IPv6 Routing Protocol : Static, RIPng, OSPFv3, BGP4+ Multicast Protocol : IGMP v1/v2/v3, MLD V1/V2, MLD snooping, PIM-DM, PIM-SM Reliability : VRRP v1/v2/v3, Virtual Switching System Management: Console, SSH, Telnet, SNMPv1v2v3	
동작환경	- 온도범위	동작온도: 0°C ~ 50°C, 보관온도: -20°C ~ 70°C	
	- 습도	10 ~ 90% (이슬이 맺히지 않을 것)	
입력전원	- 입력전원	100~240VAC, 50/60Hz	
	- 소비전력	소비전력 Max. 68watts	
크기		442.5mm(W) x 350.3mm(D) x 44.6mm(H), 1U	

주문정보

모델명	사양
SFC5200B	1G SFP 24슬롯 + 10/100/1000Mbps TP 24포트 + 10G SFP+ 6슬롯(콤보), Layer3 Switch
SFP-SX	SFP(1.25Gbps) 광모듈, 멀티모드, 전송거리 220/550m, 850nm, LC 커넥터
SFP-LX	SFP(1.25Gbps) 광모듈, 싱글모드, 전송거리 20Km, 1310nm, LC 커넥터
SFP+10G-LR	SFP(10.31Gbps) 광모듈, 싱글모드, 10km, LC 커넥터