



- 10/100/1000Mbps UTP 24포트 + 1G /10G SFP+ 4포트
- Managed 산업용 이더넷 광 스위치
- 19"Rack 가이드를 이용한 19"Rack 장착가능
- AC, DC dual power supply
- 16K MAC Address 지원
- Full-duplex mode, IEEE802.3x flow control 지원
- CLI, Telnet, 콘솔 접속 지원, SNMP, WEB GUI 관리 지원
- ERPS, STP, RSTP, MSTP 지원

| | | |
|-------|-----------|---|
| 표준 | 네트워크 프로토콜 | IEEE 802.3 10Base-TX, IEEE 802.3u 100Base-TX/100Base-FX IEEE 802.3ab Gigabit 1000T, IEEE 802.3az Energy saving Ethernet, IEEE 802.3ad Link Aggregation, IEEE 802.1AB LLDP/LLDP IEEE 802.1D Spanning Tree Protocol, IEEE 802.1w Rapid Spanning Tree Protocol, IEEE 802.1s Multiple Spanning Tree Protocol, IEEE 802.1Q Virtual Local Area Network, IEEE 802.1p Quality of Service |
| 인터페이스 | UTP포트 | 1 - 24 포트, 10/100/1000Mbps, UTP 24포트 |
| | 광포트 | 25 - 28 포트, 1G / 10G SFP+ 4포트 |
| 성능 | 스위치 용량 | 128Gbps |
| | 패킷 처리량 | 95.24Mpps |
| | MAC | 16K |
| | 버퍼메모리 | 12M |
| | 기능 | ERPS, STP, RSTP, MSTP, DHCP, VLAN, QoS, ACL, IGMP V1/V2/V3, Port mirroring, WEB GUI, CLI, Telnet, SNMP V1/V2/V3, LLDP, RMON, STP, MLD, PSPF, VRRP, RADIUS, TACACS |
| 동작환경 | 입력전원 | AC input 100-240V 50-60HZ, DC 37-75V |
| | 소비전력 | ≤ 70W |
| | 동작온도 | -40 ~ +85°C, 5%~95% RH Non condensing |
| | 보관온도 | -40 ~ +85°C, 5%~90% RH Non condensing |
| 기타 | 크기 | 440 x 250 x 44.5 mm (L x H x D) |
| | 무게 | 3.5Kg |
| | 설치 | 1U 19" rack mount |