



- 10/100/1000Mbps UTP 8포트 + 1G /10G SFP+ 4포트
- Managed 산업용 이더넷 광 스위치
- DIN-레일 장착가능
- DC 48-58V
- 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 - 8 포트, 10/100/1000Mbps, UTP 8포트
	광포트	9 - 12 포트, 1G / 10G SFP+ 4포트
성능	스위치 용량	96Gbps
	패킷 처리량	71.43Mpps
	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	DC 48-58V
	소비전력	≤ 10W
	전원장치	48V/120W or 48V/240W industrial power supply
	동작온도	-40 ~ +85°C, 5%~95% RH Non condensing
	보관온도	-40 ~ +85°C, 5%~90% RH Non condensing
기타	크기	181 x 146 x 47 mm (L x H x D)
	무게	1.0Kg
	설치	DIN-레일