



- 10/100/1000Mbps UTP 8포트 + 1G SFP 4포트 + Bypass 포트
- Managed 산업용 이더넷 광 스위치
- DIN-레일 장착가능
- IP40 등급 완전 밀폐형, 자연 방열
- DC 12V/24V/48, 최대 입력 DC 10-60V
- 8K MAC Address 지원
- Full-duplex mode, IEEE802.3x flow control 지원
- CLI, Telnet, 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 VLAN Tag
인터페이스	UTP포트	1 - 8 포트 10/100/1000Mbps UTP 8포트
	광포트	9 - 12 포트 1Gbps SFP 4포트
	BYPASS 포트	BYPASS 2X2 (LC, single-mode)
성능	스위치 용량	24Gbps
	전송레이트	17.86Mpps
	MAC	8K
	버퍼메모리	4.1M
	기능	ERPS, STP, RSTP, MSTP, DHCP, VLAN, QoS, IGMP V1/V2/V3, Port mirroring, WEB GUI, CLI, Telnet, SNMP V1/V2/V3, LLDP, RMON
동작환경	입력전원	DC 12V/24V/48, 최대 입력 DC 10-60V
	전원장치	DC input : 10-60V
	동작온도	-40 ~ +75°C, 5%~95% RH Non condensing
	보관온도	-40 ~ +85°C, 5%~90% RH Non condensing
기타	크기	150 x 130 x 62 mm (L x H x D)
	무게	1.0Kg
	설치	DIN-레일