



- 10/100/1000Mbps UTP 8포트 + 100M/1G SFP 2포트
- Managed 이더넷 광 PoE 스위치
- 1-8포트 PoE 지원 (IEEE802.3af/at 지원, 최대 120W)
- 100-240V AC 입력전원 사용
- 8K MAC Address 지원
- Full-duplex mode, IEEE802.3x flow control 지원
- WEB management (HTTP, HTTPS, SSL V3, TLS V1.3), CLI 지원
- VLAN, DHCP, QoS, IGMP V1/V2/V3, MLD V1/V2 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 802.3at Power Over Ethernet IEEE 802.3az Energy saving Ethernet, IEEE 802.3ad Link Aggregation, IEEE 802.1AB LLDP/LLDP MED Link Layer Discovery Protocol, 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 - 10 포트, 100M/1G SFP 2포트
	PoE포트	1 - 8 포트, IEEE802.3af/at 지원 (최대93.6W)
성능	스위치 용량	20Gbps
	패킷 처리량	14.88Mpps
	MAC	8K
	버퍼메모리	4.1M
동작환경	기능	ERPS, STP, RSTP, MSTP, DHCP, VLAN, ACL, QoS, IGMP V1/V2/V3, MLD V1/V2, WEB GUI, HTTP, HTTPS, SSL V3, TLS V1.3, CLI, Telnet, SSH V2, Console port, SNMP V1/V2/V3, LLDP, RMON
	입력전원	AC input 100-240V 50-60HZ
	소비전력	Idle ≤ 3.07W ; PoE full load ≤ 120W
	동작온도	0 ~ +45°C, 10%~90% RH Non condensing
	보관온도	-20 ~ +70°C, 5%~95% RH Non condensing
기타	크기	270 x 181 x 44 mm (L x H x D)
	무게	1.6Kg
	설치	Desktop