



- 10/100/1000Mbps UTP 8포트 + 100M/1G SFP 2포트
- Unmanaged 이더넷 PoE 스위치
- 1-8 포트 PoE 지원 (IEEE802.3af/at 지원, 최대 100W)
- 1-8 포트 support 10/100/1000Base-T, auto-sensing
- 100-240V AC 입력전원 사용
- 2K MAC Address 지원
- Full-duplex mode, IEEE802.3x flow control 지원
- 패널 표시등의 작동 상태 모니터링 및 결함 분석 지원

표준	네트워크 프로토콜	IEEE 802.3 10Base-TX IEEE 802.3u 100Base-TX/100Base-FX IEEE 802.3ab Gigabit 1000T IEEE 802.3z Gigabit Ethernet Fiber Standard IEEE 802.3x Flow control IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet IEEE 802.3at Power Over Ethernet							
	인터페이스	<table border="1"> <tr> <td>UTP포트</td> <td>1 – 8 포트, 10/100/1000Mbps UTP 10포트</td> </tr> <tr> <td>광포트</td> <td>9 – 10 포트, 100M/1G SFP 2포트 (uplink 포트)</td> </tr> <tr> <td>PoE포트</td> <td>1 – 8 포트, IEEE802.3af/at 지원 (최대100W)</td> </tr> <tr> <td>DIP Switch</td> <td>- VLAN: VLAN 포트 격리, 적용 포트 번호 : 1-8 - Default: 기본 모드 - Extend: 롱리치 모드, 적용 포트 번호 : 7-8</td> </tr> </table>	UTP포트	1 – 8 포트, 10/100/1000Mbps UTP 10포트	광포트	9 – 10 포트, 100M/1G SFP 2포트 (uplink 포트)	PoE포트	1 – 8 포트, IEEE802.3af/at 지원 (최대100W)	DIP Switch
UTP포트	1 – 8 포트, 10/100/1000Mbps UTP 10포트								
광포트	9 – 10 포트, 100M/1G SFP 2포트 (uplink 포트)								
PoE포트	1 – 8 포트, IEEE802.3af/at 지원 (최대100W)								
DIP Switch	- VLAN: VLAN 포트 격리, 적용 포트 번호 : 1-8 - Default: 기본 모드 - Extend: 롱리치 모드, 적용 포트 번호 : 7-8								
성능	스위치 용량	20Gbps							
	패킷 처리량	14.88Mpps							
	MAC	2K							
	버퍼메모리	1M							
동작환경	입력전원	AC input 100-240V 50-60HZ							
	소비전력	PoE full load ≤ 100W							
	동작온도	-10 ~ +40°C, 10%~90% RH Non condensing							
	보관온도	-40 ~ +70°C, 5%~95% RH Non condensing							
기타	크기	220 x 161 x 44 mm (L x H x D)							
	무게	1.03Kg							
	설치	Desktop							