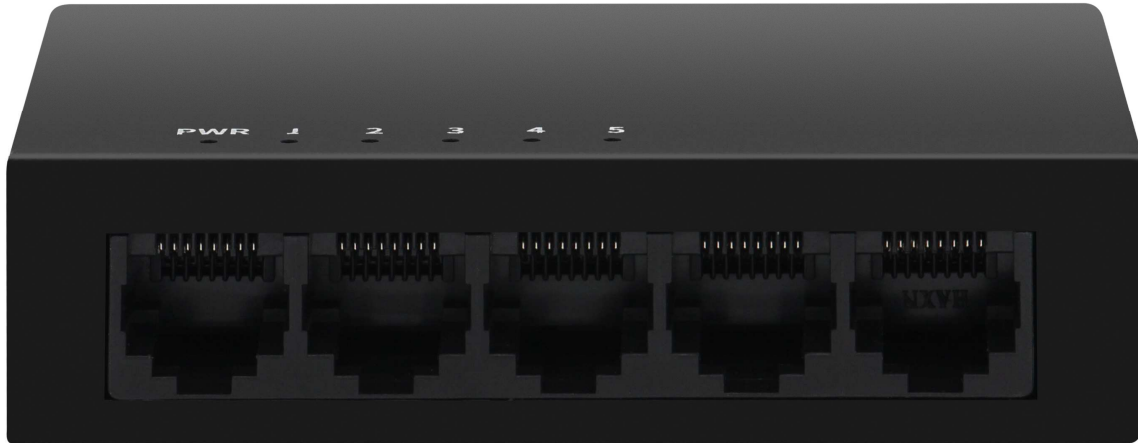


5포트 1000Mbps 이더넷 스위치



제품 주요 기능

- 5 * 1000Mbps RJ45 포트
- IEEE802.3 및 IEEE802.3u, IEEE802.3az, IEEE802.3ab 표준을 준수합니다.
- RJ45 포트는 100/1000Mbps 적응형을 지원합니다.
- 자동 포트 전환 지원합니다(Auto MDI/MDIX)
- 패널 표시등은 작동 상태를 모니터링하고 결함 분석을 지원합니다.
- 흐름 제어 방식은 전이종의 경우 IEEE802.3x 표준이고 반이종의 경우 BackPressure 표준입니다.

U-1005H

하드웨어 특징

항목	스펙
모델	U-1005H
인터페이스	5 * 1000Mbps RJ45 포트
Port 표준	IEEE802.3 (Ethernet) IEEE802.3u (Fast Ethernet) IEEE802.3x (Flow Control) IEEE802.3ab (Gigabit Ethernet) IEEE802.3az(Energy Efficient Ethernet)
스위칭 용량	10Gbps
패킷 포워딩	7.44Mpps
패킷 버퍼	3Mbit
맥 주소 테이블 크기	2K
전송 모드	Store and Forward
전원	AC 100-240V , 50/60Hz DC 5V 1A
소비 전력	2.1W
제품 크기 및 중량	제품 크기 : 87*54*23mm 제품 무게 : 0.13Kg
팬	0
설치	desktop
서지 보호	서지 보호: 공통 모드 2KV, 차동 모드 1KV(클래스 C); 정전기 ESD: 공기 4KV, 접촉 3KV(클래스 C)
동작 온도	0~40°C
보관 온도	-40 °C to 70 °C
동작 습도	10%~90%, non condensing
보관 습도	5%~95%, non condensing
PWR	On : Powered on Off : Powered off
1-5 port	On : 포트가 연결되었습니다 Off : 포트 연결이 끊어졌거나 링크가 실패했습니다. Blinking : 데이터를 보내거나 받는 중입니다.

U-1005H

제품 도면

