

# NK-PG2404M

# PoE 이더넷 광스위치

10M/100M/1Gbps RJ45 24포트 + 100M/1Gbps SFP 4슬롯  
IEEE802.3af(PoE 15.4W) / IEEE802.3at(PoE+ 30W)



## NK-PG2404M

- 10M/100M/1Gbps RJ-45 24포트
- IEEE802.3af/at PoE/PoE+ (MAX 370W)
- STP, RSTP, MSTP, LACP
- ACLs, IP Source Guard, DHCP Snooping
- HTTPs/SSL(Secured Web), Loop Protection
- 장치관리시스템 DMS(Device Management System)
- Priority Queue Support (8Queue per port)
- 100M/1Gbps SFP 4슬롯
- IPMC Support(IGMP/MLD)
- BPDU Guard, STP Root Guard
- 웹 기반 매니지먼트, PoE 매니지먼트
- DHCP 서버
- Syslog, RMON(1,2,3 & 9 Groups)
- 포트미러링, SNMP(v1, v2c, v3)
- 전기안전인증

프로토콜	IEEE 표준	IEEE 802.3/3u/3ab/3z 10M/100M/1G/Gigabit Fiber	
		IEEE 802.1d/w/s (STP, RSTP, MSTP)	
		IEEE 802.1q (VLAN), IEEE 802.3ad (LACP)	
		IEEE 802.1X (RADIUS 인증)	
		IEEE 802.3af/at (PoE)	
인터페이스	RJ45 포트	10M/100M/1Gbps 24포트	MAX 370W
		IEEE 802.3af(PoE, 포트당 최대 15.4W)	
		IEEE 802.3at(PoE+, 포트당 최대 30W)	
	SFP 슬롯	100M/1Gbps SFP 4슬롯	
하드웨어 성능	Switching 대역폭	56Gbps	
	Forwarding 성능	41.7Mpps	
	MAC Address	8K MAC Address table	
	Jumbo Frames	9216 Bytes	
환경 조건	운영/보관 온도	운영온도 0°C to 50°C / 보관온도 -20°C to 70°C	
	운영/보관 습도	10 to 90% RH	
입력전원	AC 타입	100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60 Hz, 과전류방지회로 내장	
제품 외관	제품 사이즈	44 x 442 x 211, (H) x (W) x (D) mm	
	제품 무게	< 3.0 Kg	
	설치 타입	1U, 19" Rack Type	