

10M/100M/1Gbps RJ45 8포트 + GbE RJ45/SFP Combo 2포트
IEEE802.3af(PoE 15.4W) / IEEE802.3at(PoE+ 30W)



NK-IPG802CM

- 10M/100M/1Gbps RJ-45 8포트
- GbE RJ45/SFP Combo 2포트
- IEEE802.3af/at PoE/PoE+ (MAX 240W)
- STP, RSTP, MSTP, LACP, GARP/GVRP, IPMC Support(IGMP/MLD)
- DHCP 서버, IPv4/IPv6 Static Route 지원
- ACLs, IP Source Guard, DHCP Snooping, BPDU Guard, STP Root Guard, HTTPs/SSL(Secured Web), Loop Protection
- 웹 기반 매니지먼트, 포트미러링, Syslog, SNMP(v1, v2c, v3), RMON(1,2,3 & 9 Groups), PoE Management
- Carrier Ethernet (ELPS, ERPS, PM, OAM, CFM 1588v2 PTP)
- Rapid-Ring(S-Ring, Dual-Ring, Ring to Ring, Rapid Chain)
- 장치관리시스템 DMS(Device Management System) 탑재
- Priority Queue Support (8Queue per port)

| | | | |
|---------|---------------|---|----------|
| 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 802.3ah (OAM), IEEE 802.1ag (CFM) | |
| | | IEEE 802.1X (RADIUS 인증) | |
| | | IEEE 1588 v2 PTP, IEEE 802.3af/at (PoE) | |
| | ITU-T 계열 | ITU-T G.8032 (ERPS), ITU-T G.8031 (ELPS), ITU-T Y.1731 (PM) | |
| 인터페이스 | RJ45 포트 | 10M/100M/1Gbps 8포트 | |
| | | IEEE 802.3af(PoE, 포트당 최대 15.4W) | MAX 240W |
| | | IEEE 802.3at(PoE+, 포트당 최대 30W) | |
| | RJ45/SFP 콤보 | 100M/1Gbps SFP 2슬롯 + 100M/1Gbps RJ45 2포트 | |
| | Consol 포트 | RJ45 1포트 | |
| | Ring 관리 | DIP Switch | |
| | DI/DO | 1 input / 1 output | |
| 하드웨어 성능 | Switching 대역폭 | 20Gbps | |
| | Forwarding 성능 | 14.88Mpps | |
| | MAC Address | 8K MAC Address table | |
| | Jumbo Frames | 9216 Bytes | |
| 환경 조건 | 운영/보관 온도 | 운영온도 -40°C to 75°C / 보관온도 -40°C to 85°C | |
| | 운영/보관 습도 | 5 to 95% RH | |
| 입력전원 | DC 타입 | 48 ~ 57 VDC, 전원이중화, 과전류방지회로 내장 | |
| 제품 외관 | 제품 사이즈 | 62 x 135 x 130, (H) x (W) x (D) mm | |
| | 제품 무게 | < 1.0 Kg | |
| | 설치 타입 | DIN rail 장착 | |