

Poe Nəzarət Açarı FF-L201Q

FF-L201Q 16x10/100/1000BASE-T portları +4x Gigabit Combo Uplinks, 1xKonsol portu

- Həm IEEE 802.3af PoE, həm də IEEE 802.3at PoE+ dəstəkləyir (hər port üçün 30W-a qədər)
- Giriş gərginliyi AC 100-240V, 50/60Hz
- Sertifikatlaşdırma CCC/CE/FCC/RoHS
- ESD 8KV-15KV

| | |
|-------------|-----------|
| Port Sayı | 16 Port |
| Port sürəti | 1000mbp/s |
| PoE | PoE |
| PoE gücü | 30 W |



Ətraflı

| | |
|---------------------------------------|--|
| Proyayder Rejimi Portları | |
| Port növü və sayı: | 4 x 1000 Combo, 16 x 10/100/1000 Base-TX |
| İdarəetmə Portu | Konsol dəstəyi |
| Qidalanma Mənbəyi | 100-240V/AC |
| LED Göstəricilər | PWR□SYS□Link/ACT LED |
| Şəbəkə Ölçüsü - Kabel Uzunluğu | |
| Burulmuş cüt kabel (TP): | NON-PoE: 0-100 m□CAT5e,CAT6□ PoE(1000Mbps□: 0-100 m□CAT5e,CAT6□ PoE(10Mbps□: 0-250 m□CAT5e,CAT6□ |
| Təkmödlü Fiber (SMF): | 20/40/60/80/100 km |
| Çoxmodlu Fiber (MMF): | 550 m |
| Şəbəkə Topologiyası | |
| Halqa topologiyası | Dəstəklənir |
| Ulduz topologiyası | Dəstəklənir |
| Şin topologiyası | Dəstəklənir |
| Ağac topologiyası | Dəstəklənir |

| | |
|---|---------------------|
| Hibrid topologiya | Dəstəklənir |
| Elektrik Xüsusiyyətləri | |
| Giriş gərginliyi | AC 100-240V 50/60Hz |
| Enerji sərfiyyatı: | □300W |
| Ana platanın enerji sərfiyyatı | □20W |
| PoE Dəstəyi | |
| PoE portları | 1-16 |
| PoE Protokolu | 802.3af□802.3at |
| Pin Təyinatı | 1,2+;3,6- |
| PoE İdarəetməsi | Dəstəklənir |
| 2-ci Səviyyə Kommutasiyası (Layer 2 Switching) | |
| Kommutasiya tutumu | 56Gbps |
| Paket ötürmə sürəti | 41.616Mpps |
| MAC ünvan cədvəli | 8K |
| Bufer | 4.1M |
| Ötürmə gecikməsi | <10us |
| MDX/MIDX | Dəstəklənir |
| VLAN | 256 |
| GVRP VLAN | Dəstəklənir |
| Protokol VLAN | Dəstəklənir |
| Səs VLAN | Dəstəklənir |
| Müşahidə VLAN-ı | Dəstəklənir |
| MAC VLAN | Dəstəklənir |
| EtherChannel / 802.3ad | Dəstəklənir |
| LACP | Dəstəklənir |
| İnterfeys sürəti | Dəstəklənir |
| Dupleks rejim | Dəstəklənir |
| Axın nəzarəti | Dəstəklənir |
| Jumbo Frame | Dəstəklənir |
| DHCP Müştərisi | Dəstəklənir |
| SNTP Müştərisi | Dəstəklənir |
| Port Statistikaı | Dəstəklənir |
| Qorunan Portlar | Dəstəklənir |
| EEE | Dəstəklənir |
| Ethernet Ring Protection Switching | Dəstəklənir |
| LLDP | Dəstəklənir |
| LLDP 802.1 TLV | Dəstəklənir |
| MSTP / RSTP / STP | Dəstəklənir |
| STP BPDU Filtri | Dəstəklənir |
| STP BPDU Qoruması | Dəstəklənir |
| STP Port Fast | Dəstəklənir |
| IGMP Snooping | Dəstəklənir |