



CLR-IES-T884P # DIN Rail Endüstriyel 24Port Omurga Ethernet POE Switch 10G L2+

CLR Networks CLR-IES-T884P Endüstriyel Tip Ray Montajına Uygun 12Fiber SFP ve 12Bakır RJ45 olmak üzere toplam 24Port Ethernet Omurga yada Merkez Ağ Anahtarıdır. L2+ Seviyesinde yönetilebilir. 4 Adet SFP+ bağlantı yuvasından 10Gbps hızında uplink imkanı mevcuttur.

Mobese , şehir ve çevre güvenliği gibi IP tabanlı güvenlik kameraları çözümlerinde , Scada ve Otomasyon uygulamalarda , LAN/WAN ağlarında fiber optik omurga switch olarak yüksek performans sağlar. Kesintisiz iletişim için üzerinde Dual Power 48VDC Besleme Mevcuttur. 8Portunda POE desteği mevcuttur. Fiber Optik Portlar ise 100M/1.25G/2.5FC/10G hızlarındaki SFP'leri desteklemektedir.

Teknik Özellikler

- 8*10/100/1000M RJ45 POE Portu
- 4*10/100/1000M RJ45 Non-POE Portu
- 8*SFP Yuvası (1.25G/100M)
- 4*SFP+Yuvası (10G SFP+ , 2.5Gbps FC , Gigabit SFP ve 100Base-FX SFP Desteği)
- Toplam 24 Bağımsız Port
- Yönetim için Konsol Portu
- Yönetilebilir (WEB, CLI , TELNET, SSH, SNMP)
- Tüm L2+ Fonksiyonları - STP/RSTP , VLAN , IGMP , LLDP , ARP ve QoS vs.
- Band Genişliği 598G
- MAC Adres Tablosu 32K
- Paket İletim Kapasitesi 89.28Mpps
- Jumbo Frame Desteği 9.6K
- Mimari Depola ve İlet
- 10Gigabit Ethernet Fiber Uplink
- Tüm portlarda yüksek gerilim koruması
- Toplam POE Gücü 240Watt
- POE Standardı 802.3af ve 802.3at
- Port Başına 30W/Port POE Gücü
- POE+ Güç Yönetimi
- Fansız Çalışma Sesisiz
- DIN Rail (Ray Montajı)
- Ağırlık 1.2 Kg
- Ebatlar 165*148*68.5mm
- Geniş Sıcaklık Aralığı -40°C ~ 85 °C
- DC 48V (DC48-57V) Besleme
- AC/DC Güç Adaptörü ayrıca alınmalı
- MTBF 539608 Saat

