



## Endüstriyel Gigabit Çevirici @ 1Port Gigabit Ethernet RJ45 to 1000Base-FX SC SM DX

CLR Networks CLR-IMC-G11 ve POE destekli CLR-IMC-G11P Endüstriyel Tipi 1Port 10/100/1000M Gigabit Ethernet Fiber Optik Dönüştürücü Tünel Çözümleri , Askeri Ethernet Haberleşme Altyapısı ve IP Tabanlı Güvenlik Kamera Çözümleri , Kampüs ağlar ve Elektrik Üretim ve Dağıtım Santralleri gibi Sanayi Tesislerinin Ethernet Altyapılarında zorlu saha koşullarında çalışmak üzere tasarlanmıştır.

### Teknik Bilgiler



- Bakır Portu 1 Adet 10/100/1000Base-TX RJ45
- Fiber Optik Portu 1 Adet 1000Base-FX Gigabit SC
- Yönetilemez / Unmanaged
- F/O Konnektörü SC Duplex - Dual Fiber
- Kablo Tipi Singlemode 9/125
- Optik Haberleşme Mesafesi 20km'dir
- Broadcast Önleme Sistemi
- RJ45 Portunda 6KV Yıldırım Koruması
- Full Duplex / Half Duplex Çalışma
- Band Genişliği 10Gbps
- MAC adres tablosu 2K
- Paket Buffer Hafızası 1Mbits
- Paket Yönlendirme 1.48Mpps/port
- VLAN Paketlerini Geçirir
- Store and Forward Mimari
- Enerji ve Data Bağlantı Durum Ledleri
- Düz/Çapraz Bağlantı Desteği
- Din Rail Tipi (Raya Montaj) yada Duvar Montajı)
- IP40 Dayanıklı Gövde
- Geniş Çalışma Sıcaklık Aralığı -40 to 80°C
- Enerji Bağlantısı - Terminal Blok
- Güç tüketimi 5W ( POE'siz)
- Ebatlar 118mm\*86mm\*39mm

CLR-IMC-G11 @ Industrial Gigabit Ethernet to Fiber Optic Converter SM SC 20km 24VDC Dual Fiber

CLR-IMC-G11P @ Industrial Gigabit Ethernet to Fiber Optic Converter SM SC 20km POE 15W 48VC Dual Fiber

**Not : 24/48V DC Güç Kaynağı ayrıca alınmalıdır.**