

**CLR-IMC-G11 1P Endüstriyel Tip Gigabit Ethernet RJ45 to Fiber Optik Çevirici**

CLR Networks CLR-IMC-G11 Endüstriyel Tipi Gigabit Ethernet Fiber Optik Dönüştürücü Tünel Çözümleri , Askeri Ethernet Haberleşme Altyapısı ve IP Tabanlı Güvenlik Kamera Çözümleri ve Elektrik Üretim ve Dağıtım Santralleri gibi Sanayi Tesislerinin Ethernet Altyapılarında zorlu saha koşullarında çalışmak üzere tasarlanmıştır.

**Teknik Özellikler**

- 1 Adet 10/100/1000Base-TX RJ45 Bakır Portu
- 1 Adet 1000Mbps 1000Base-LX Gigabit Fiber Optik Portu
- Yönetilemez / Unmanaged
- F/O Konnektörü SC'dir. Optik
- Kablo Tipi Singlemode 9/125
- Optik Haberleşme Mesafesi 20km'dir
- Broadcast Önleme Sistemi
- Akış Kontrolü Desteği
- Full Duplex / Half Duplex Çalışma
- MAC adres tablosu 1K
- VLAN Paketlerini Geçirir
- Store and Forward Mimari. Paket Buffer Hafızası 1Mbits
- Enerji ve Data Bağlantı Durum Ledleri
- Düz/Çapraz Bağlantı Desteği
- Din Rail Tipi ( Raya Montaj) yada Duvar Montajı
- IP40 Dayanıklı Gövde ( Şok ve Sarsıntıya Dayanıklı )
- Geniş Çalışma Sıcaklık Aralığı -40 to 85°C
- Enerji Bağlantısı DC12-36VDC - Terminal
- Güç tüketimi 5W

CLR-IMC-G11 Industrial Gigabit Ethernet to Fiber Optic Converter SM SC 20km  
EDR-75-24 AC/DC Converter Output 24VDC 3.2A ( Uyarı: Ayrıca sipariş edilmelidir )

