

**CLR-GES-SX @ SFP Modül 1000Base-SX MM Multimode LC Duplex 850nm 550Metre**

CLR Networks CLR-GES-SX Fiber Optik SFP Modül Merkez ve Omurga Ağ Anahtarları , Yönlendirici ve Sunucular üzerindeki SFP yuva vasıtası ile F/O çıkış alır.

Gigabit Ethernet LAN/WAN/MAN Uygulamalarında ve Diğer Optik Transmisyon Sistemlerinde Switch-Switch , Switch-Router ve Router - Server arasında optik bağlantıyı sağlar.

CLR-GES-SX Switch , Router , Server ve PCI NIC kartlarıyla uyumludur. Örneğin Cisco , HP , Avaya , Juniper , Enterasys , Huawei, D-Link, Planet , Repotec , TG-Net , Moxa , TP-Link , Allied Telesis , Zyxel, Dell , Edgecore , Gigamon , Netgear , Alkatel ve Etherwan gibi birçok marka ve modelle uyumludur

**Teknik Özellikler**

- Data Hızı Gigabit Ethernet 1.25Gbps
- Optik Çıkış Lazer Tipi VCSEL'dir
- Optik Alış Sinyal Algılama PIN Işık Dedektörü
- Fiber Optik Merkez Dalga Boyu λ :850nm (Spektrum 830~860nm)
- Fiber Optik Kablo Multi-Mode 50/125 μ m ve 62.5/125 μ m
- Optik Haberleşme Mesafesi 50/125 μ m MMF ile 500Mt & 62.5/125 μ m ile 300Mt
- Fiber Optik Konnektörü LC Duplex - Dual Fiber
- Çıkış Gücü -3.5 ile -9.5dBm
- Alış Hassasiyeti -18dBm
- Alıcı Aşırı yük seviyesi 0dBm
- Tak Çalıştır (Hot-Pluggable)
- Çalışma Sıcaklığı 0 ~ 70°C (CLR-GES-SXI 'da -40 ~ 85°C)
- Besleme Voltajı +3.3V
- DDM Özelliği (Digital Diagnostic Monitoring)
- Çıkış Gücü , Optik Alış Gücü ve Modül Sıcaklığının monitör edilmesi
- SFF-8472 Uyumlu
- SFP MSA Uyumlu
- Lazer Güvenlik Sınıfı : Class I

| | |
|-------------|---|
| CLR-GES-SX | 1000Base-SX SFP Modül MMF Multi-mode 850nm 550Mt |
| CLR-GES-SXI | 1000Base-SX SFP Modül MMF Multi-mode 850nm 550Mt Industrial |
| CLR-GES-SXH | 1000Base-SX SFP Modül MMF Multi-mode 850nm 550Mt HP Uyumlu |