



Gigabit SFP Modül @ 1000Base-LX SMF Singlemode LC Duplex Dual Fiber 1310nm 20km

CLR Networks Fiber Optik SFP Modül Merkez ve Omurga Ağ Anahtarları , Yönlendirici ve Sunucular üzerindeki SFP yuva vasıtası ile fiber optik uplink çıkış alır.

Gigabit Ethernet Haberleşmesinde Switch-Switch , Switch-Router ve Router - Server arasında optik bağlantıyı sağlar. Router , Server ve PCI NIC kartlarıyla uyumludur.

CLR-GES-LX / LXI / LXH Modelleri 20km optik haberleşme mesafesi olup tüm marka ve model ağ anahtarları ile %100 uyumludur. Endüstriyel Tip ağ anahtarları için CLR-GES-LXI tercih edilebilir.



Teknik Özellikler

- Data Hızı Gigabit Ethernet 1.25Gbps
- Optik Çıkış Lazer Tipi FP'dir
- Optik Alış Sinyal Algılama PIN Işık Dedektörü
- Fiber Optik Merkez Dalga Boyu λ c:1310nm (Spectrum 1260~1360nm)
- Optik Haberleşme Mesafesi 20km
- Fiber Optik Kablo 9/125 μ SM Singlemode
- Fiber Optik Konnektörü LC Duplex - Dual Fiber
- Çıkış Gücü -3dBm ~ -9dBm
- Alış Hassasiyeti -23dBm
- Alıcı Aşırı Yük Seviyesi -3dBm
- Tak Çalıştır (Hot-Pluggable)
- CLR-GES-LX/LXH Çalışma Sıcaklığı 0 ~ 70°C
- CLR-GES-LXI Çalışma Sıcaklığı -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-LX20 SFP Modül @ 1000Base-LX LC Duplex SM Dual Fiber 1310nm 20km

CLR-GES-LX20H SFP Modül @ 1000Base-LX LC Duplex SM Dual Fiber 1310nm 20km HP Uyumlu

CLR-GES-LX20I SFP Modül @ 1000Base-LX LC Duplex SM Dual Fiber 1310nm 20km Endüstriyel