



E1 PRI to Fiber Optik Çevirici SM 20km 2Mbps

CLR-PDH-FMxx Serisi NxE1 PRI Fiber optik çeviriciler 2Mbps hızındaki PDH E1 sinyali fiber optik kablo üzerinden uzak noktalara aktarır. E1 Port sayısı maksimum 16'dır.

Temel Kullanım Alanları

- Santral PBX PRI – Santral PBX PRI bağlantısı
- SDH üzerindeki E1 arayüzünü fiber optik kablo üzerinden farklı noktaya taşıma
- Router , ATM Switch vs aralarında F/O kablo üzerinden E1 bağlantı kurulması
- Türk Telekom E1 Hattının Son Kullanıcıya Aktarma



Teknik Özellikler

Fiber Optik Port Özellikleri

- CMI Hat Kodu
- Hızı 2.048Mbps
- Optik Dalga Boyu 1310nm
- Singlemode SMF 20km
- F/O Konnektör SC/UPC
- Dual Fiber

Çevresel Özellikler

- Çalışma Sıcaklığı 0°C~50°C
- Depolama Sıcaklığı -20°C~80°C
- Nem %5 ~ %90

E1 PRI Port Özellikleri

- ITU-T G.703 ve G.704 Standardı
- E1 Bağlantısı RJ45 Port
- Frame Yapısı CCS(PCM31)/ CAS(PCM30)
- Hız N×64Kbps (N=1~31) yada 2.048Mbps
- Empedans 120 Ohm Blanced Dengeli
- Hat Kodu HDB3

Enerji Özellikleri

- Besleme Gerilimi 85V~264V AC
- Güç Tüketimi 3W~5W

CLR-PDH-FM100 1 Port E1 RJ45 to Fiber Optic Converter SM SC 20km

CLR-PDH-FM400 4 Port E1 RJ45 to Fiber Optic Converter SM SC 20km

CLR-PDH-FM800 8 Port E1 RJ45 to Fiber Optic Converter SM SC 20km

CLR-PDH-FM160 16 Port E1 RJ45 to Fiber Optic Converter SM SC 20km

0212 320 4030 & bilgi@telkolink.com