



## CLR-MCT-SFP Teknik Şartnamesi

### Ürün Görseli



### Teknik Şartnamesi

- Cihaz üzerinde 1 adet bakır RJ45 10GBase-TX port, 1 adet 10GBase-FX port bulunmalıdır.
- Fiber optik SFP yuvasında 10GBase-FX (10Gbps) hızında çalışan tüm SFP+ modül tipleri kullanılabilir.
- Optik Haberleşme Mesafesi SFP+ modüle bağlı olarak 80km'ye kadar veri aktarımı yapabilmelidir.
- Bakır port iletim mesafesi Cat6 UTP kablo ile 100m'yi desteklemelidir.
- Single Mode SM 8.3/125,8.7/125,9/125 veya 10/125 um fiber kablolar ile uyumlu çalışabilmelidir.
- Muti-Mode MM 50/125,62.5/125 um fiber kablolar ile uyumlu çalışabilmelidir.
- Cihaz IEEE802.3an ve IEEE802.3ae standartlarını desteklemelidir.
- Cihaz point-to-point (Noktadan noktaya) çalışmalıdır.
- Fiber optik port hızı 10Gbps olmalıdır.
- RJ45 portu düz veya çapraz ethernet bağlantısını otomatik olarak algılayabilmelidir. (MDI/MDI-X auto crossover)
- RJ45 portu full duplex / half duplex otomatik olarak çalışma modunu algılayabilmelidir.
- RJ45 portu 10Gbps'lik port hızlarını otomatik olarak algılayabilmelidir.
- Cihazın ve bağlantıların durumunu izleyebilmek için şu LED'ler bulunmalıdır: PWR (power supply), FX LINK (optical link action), TP LINK10G (twisted pair link10G)
- Beslemesi harici 5VDC olmalıdır.
- Güç tüketimi maksimum 5W olmalıdır.
- Çalışma Sıcaklığı: -10 ~ 55°C aralığında çalışmalıdır
- Cihazın gövdesi demirden olmalıdır.
- Cihazın boyu 156mm, eni 128mm ve derinliği ise 32mm'den büyük olmamalıdır.

0212 320 4030 - bilgi@telkolink.com