



CLR-MCF-10 Teknik Şartnamesi

Ürün Görseli



Teknik Şartnamesi

- Cihaz üzerinde 1 adet bakır RJ45 10/100Base-TX port, 1 adet 100Base-SX port bulunmalıdır.
- Fiber optik port girişi dual fiber, konnektör tipi ise SC olmalıdır.
- Fiber optik port Multi modda, 1310nm dalgaboyunda çalışmalıdır.
- Fiber optik port iletim mesafesi Multimode kablo ile 2km'yi desteklemelidir.
- Bakır port iletim mesafesi Cat6 UTP kablo ile 100m'yi desteklemelidir.
- Cihaz IEEE802.3, IEEE802.3u standartlarını desteklemelidir.
- Cihaz point-to-point (Noktadan noktaya) çalışmalıdır.
- Optik port, fiber hattın karşı ucuna takılan aynı özellikteki SFP/GBIC ile uyumlu olarak çalışmalıdır.
- Fiber optik port hızı 100Mbps 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 10Mbps, 100Mbps'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 LINK1000 (twisted pair link1000M), TP LINK100 (twisted pair link 100M), TP ACT (twisted pair packet forwarding)
- Beslemesi harici 5VDC olmalıdır.
- Güç tüketimi maksimum 5W olmalıdır.
- Çalışma Sıcaklığı: -10 ~ 55°C aralığında çalışmalıdır
- Cihazın gövdesi demirden olmalıdır.
- Cihazın boyu 94mm, eni 70mm ve derinliği ise 26mm'den büyük olmamalıdır.

0212 320 4030 - bilgi@telkolink.com