

**TM-103N-A | Fiber Optik Powermetre**

Fiber optik network kurulumlarında , işletmesinde ve bakımında fiber optik hattaki optik işaretin seviyesini dBm olarak ölçer. F/O Stable Light Source ( Işık Kaynağı ) ile birlikte kullanıldığında optik hatta oluşan kayıpları dB cinsinden ölçer. Telekomünikasyon , CATV , FTTH , Optik Ethernet LAN/WAN ve Labaratuvarlarda kullanılır.

**Geniş Ölçüm Aralığı +10 ~ - 70dBm****Optik sinyalin seviyesi değiştiğinde hızlı ve anlık ölçüm yapar****Otomatik Kapanma Fonksiyonu****Hafif ve Cepte Taşınabilir.****Işıklı LCD Display****Teknik Özellikler**

- ✓ Ölçüm aralığı +10dBm'den -70dBm'e kadar
- ✓ Dalgaboyu aralığı 800~1650nm.
- ✓ Ayarı dalgaboyları 850nm~1300nm~1310nm~1490nm~1550nm~1625nm
- ✓ Detektör tipi Inga As
- ✓ Doğruluk <±3%
- ✓ Çözünürlük 0,01 dB
- ✓ Konnektör Tipi SC ( ST ve FC opsiyonel)
- ✓ Güç Kaynağı : 3 adet AAA Alkaline Pil. 120 Saat çalışma süresi.
- ✓ Çalışma sıcaklığı -10°C ile +50°C arası
- ✓ Saklama sıcaklığı -20°C ile +70°C arası
- ✓ Boyutlar 130×69×29
- ✓ Ağırlık 160Gram
- ✓ Ölçüler 120×86×26.8mm

**Sipariş Numaraları**

TM-103N-A : Fiber Optik Powermeter

[www.gym-tech.net](http://www.gym-tech.net)

| Tel : +90 212 3204030  
| Fax : +90212 3200255  
| e-mail : [info@telkolink.com](mailto:info@telkolink.com)  
| Address : Perpa Ticaret Merkezi, A Blok No.516 Şişli/İstanbul

**|Haberleşme & Telekom & Network Ürünleri**[www.telkolink.com](http://www.telkolink.com)