

GENEL AÇIKLAMA

Fiber optik ek cihazı, iki fiber optik kablonun ısı ile birleştirilmesini sağlar. Buradaki amaç, bağlantı sonrası sinyalin sorunsuz bir şekilde yoluna devam etmesidir, herhangi bir pürüz ve sinyali geri yansıtacak bir yüzey olmamalıdır. Eklenen fiber optik kablolar, sanki hiç ekleme yapılmamışçasına performans göstermelidir.

- Geniş, yüksek çözünürlüklü 5 inç renkli LCD ekran
- Hızlı! 8 saniye ekleme süresi / 30 saniye fırınlama süresi
- Li-ion bataryalı uzun pil ömrü 200 ekleme ve fırınlama kapasitesi sunar.
- Geliştirilmiş elektrot performansı ile set başına 2500 ekleme
- 200 kat büyütülmüş Eşzamanlı X ve Y görüntüleri, 300 kat X ya da Y görüntümü
- Zor koşullara uygunluk: darbe, toz ve nem
- Ekleme modu : Auto & Manual & Half Auto
- 8,000 grup ekleme sonucunu depolar



ÖZELLİKLER

Uygulanabilir fiberler	SM, MM, NZ-DS, EDF
Ort. lif kaynak kaybı	0.02dB(SM), 0.01dB(MM), 0.04dB(NZDS), 0.04dB(EDF)
Fiber dizme methodu	Core alignment
Ekleme süresi	8 saniye, standart SM fiber kablo
Fırınlama süresi	30 saniye
Elektrot ömrü	2500
Batarya kapasitesi	200 döngü (ekleme ve fırınlama)
Monitör	5 inç renkli LCD
Ek sonuçları depolaması	8000 sonuç
Çekme testi	2.0N (200gf) (Standart)
Ekleme Modu	Manual, Half Auto, Auto
Koruyucu kovan uzunluğu	40mm, 60mm vs.
Çevresel Koşullar	-10~+50 (çalışma sıcaklığı), 0~95% RH(nem), 0~5000m(irtifa)
Güç Kaynağı	AC giriş: 100~240V, 50/60Hz; DC çıkış: 13.5V/4.5A
Boyutları	155 * 158 * 135
Ağırlık	1.98kg

STANDART PAKET



Batarya (BTR-800)*1



AC/DC Adaptör (ADC-800)*1



AC Kablo (ACC-800)*1



Fiber Cleaver (CLV-200B)*1



Soğutucu Tabla (FCT-800)*1



Yedek Elektrot (ELCT-800)*1



Taşıma Çantası (CC-800)*1



CD (M800)*1



Fiber Sıyırıcı (TK-3)*1