

IF-OLS-08

Özellikler

- Yüksek kararlılık ile tekli - üçlü dalgaboyu sağlar.
- Sürekli sinyal dahil olmak üzere CW / 270Hz / 1000Hz / 2000Hz frekanslarını algılayabilir.
- Gerçek zamanlı izleme, pil düzeyini görüntüleme ve düşük güç uyarısı özellikleri bulunur.
- Otomatik kapanma özelliği.
- Arkadan aydınlatmalı LCD ekran.
- Taşınması daha kolay olan AAA piller ile kullanım.

Paket İçeriği

IF-OLS-08 Optik Işık Kaynağı	1 Adet
SC/FC Konektör	2 Adet
Yumuşak Taşıma Kılıfı	1 Adet
Kullanım Kılavuzu	1 Adet
AAA Pil	3 Adet
Kalite Belgesi	1 Adet

Uygulamalar

- Telekom Altyapı Bakım
- CATV Bakım
- Fiber Optik Test Laboratuvarı
- Optik Fiber Sensörleri



Teknik Parametreler

Dalga Boyu (nm)	IF-OLS-08A: 1310nm / 1550nm IF-OLS-08B: 850nm/1300nm IF-OLS-08C: 1310nm / 1490nm / 1550nm
Emitör	FP-LD
Konektör	FC (SC/ST opsiyonel)
Çıkış Gücü	≥-7dBm@850/1300nm ≥-7dBm@1310/1550nm
Çıkış Kararlılığı (dBm)	±0.04 @ 20°C @ 15dk
Modülasyon/Frekanslar	CW/270Hz/1KHz/2KHz
Çalışma Sıcaklığı	-10°C , +50°C
Depolama Sıcaklığı	-20°C, +70°C
Bağıl Nem	95% (+30 °C)
Güç Kaynağı	3 adet AAA pil
Fiber Tipleri	SM & MM
Pil Ömrü	> 40 saat
Boyut	29 D *63 G *130 U
Ağırlık	160 gram

