

# KFI-40

高精度光ファイバー識別機



## 特徴・機能

- 0.25/0.9/2.0/3.0mmのファイバーに適応
- LEDバックライト付きで、様々な環境に適応、補助照明が不要
- テスト感度 -40dBm~10dBm
- 持ち運びやすく、使用時にヘッド部の交換は不要
- VFL機能、2.5mmユニバーサルコネクタ
- 内蔵LEDライトで、暗い作業環境に便利
- 最大テスト距離10km、高い安定性
- 透過力の高い安定化光源

# 内蔵VFL光源 LED照明



## 交換不要な共通ヘッド



3.0mmコード



0.9mmピグテール



ベアファイバ

### 構成品一覧:



**製品仕様:**

型番	KFI-40
認識波長範囲	800nm to 1700nm
信号認識タイプ	CW,270 Hz ± 5%,1 kHz ± 5%,2 kHz ± 5%
プローブタイプ	φ1mm InGaAs 2 pcs
対応光ファイバータイプ	汎用 φ0.25(ヘアファイバ)、φ0.9,φ2.0,φ3.0 光ファイバーコード
信号方向表示	LED点灯
パワー測定範囲	-40 dBm to 10 dBm
信号周波数範囲	270Hz,1kHz,2kHz
バッテリー	AA*2
使用温度範囲	-10°C to 60°C
保存温度範囲	-25°C to 70°C
寸法	219mm*45mm*28mm
重量	235g
VFL機能	
電力範囲	10mW
テスト距離	8-10km
波長範囲	650nm
レーザータイプ	LD
LEDフラッシュライト	付き

**HEAD OFFICE**

KomShine Technologies Limited

**CONTACT US**

Add: 2F Bldg. D Qinheng Tech. Pk. Nanjing, JS, 210001, China

TEL: +86 ( 025 ) 66047688

Web: [www.KomShine.com](http://www.KomShine.com)Mail: [info@komshine.com](mailto:info@komshine.com)

\* Komshine reserves the right to improve, enhance, or modify the features and specifications of KomShine products without prior notification.

\* Company and product names appearing in this catalogue are registered marks or trademarks of respective companies.

\* This catalogue is printed using environmentally friendly paper and ink.