

# KFI-35

高精度光ファイバー識別機



## 特性・機能

- 相対的な光パワーのデジタル表示
- 操作中断が不要なインラインテスト
- 270Hz,1KHz,2KHzの変調信号を認識可能
- 遮光用カバー付きなので、屋外でも正確に測定可能
- 光の伝送方向を表示、ブザー音で提示
- 裸ファイバ、Φ0.9、Φ2.0、Φ3.0ファイバに対応できる光ファイバアダプタ LEDディスプレイ。
- テスト感度 -40dBm~10dBm
- 電池残量低下警告表示機能



ベアファイバ



2.0mmコード



3.0mmコード

## 製品仕様

|             |   |
|-------------|---|
| 品番          | KFI-35                                      |
| 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(ベアファイバ)、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                           |
| バッテリータイプ    | 6F22ND/6LR61                                |
| 使用温度範囲      | -10°C to 60°C                               |
| 保存温度範囲      | -25°C to 70°C                               |
| 寸法          | 19.5*8*3cm                                  |
| 重量          | 255g  |

## 製品外觀



## 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.