

KPV-53

光パワーメータ・可視光フォルトロケータ
(オールインワンマシン)



特徴・機能

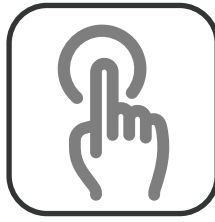
KPV-53

- オールインワンデザインで、便利性向上
- 光パワーメータと可視光ロケータを一体化
- あらゆるFTTXアプリに対応するデザイン
- ソフトなプラスチックケースによる本体への保護
- 7つの測定波長、850/980/1300/1310/1490/1550/1625シングル・マルチモードに対応可能
- インターフェイスは異なるアダプタに交換可能
自動シャットダウン・バックライト機能を搭載、迅速に対応
- 高品質の輸入品を採用したレーザーヘッドは最大浸透距離30キロ

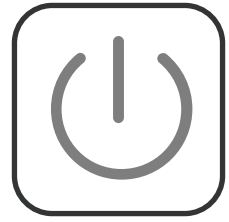
特徴



落下防止用シリ
コーン製ケース



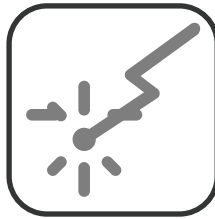
ワンタッチスタート
迅速な対応



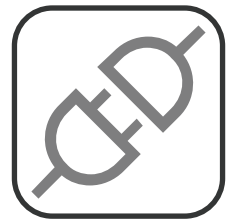
自動シャットダウ
ン・バックライト



7種類の測定
波長



VFLテスト



各種のアダプ
タに対応



落下防止



小型軽量



防塵性



VFL

製品構成



仕様

光ミニパワーメータ	
型番	KPV-53
波長範囲 (nm)	800~1700
プローブタイプ	InGaAs
測定範囲 (dBm)	-70~+10dBm / -50~+26dBm
不確かさ	±5%
光ファイバータイプ	SM MM
対応波長 (nm)	850、980、1300、1310、1490、1550、1625
コネクタ	FC/SC/ST
表示分解能	対数表示: 0.01dB リニア表示: 0.1%
可視光フォルトロケータ	
動作波長	600nm±10nm
光源	レーザー
出力電力	1mW、10mW、20mW
コネクタ	2.5mmユニバーサルコネクタ+SC
動作モード	連続光 / 変調光
変調周波数	2Hz
動作温度 (°C)	-20~+75
保存温度 (°C)	-40~+85
オートシャットオフタイム (min)	10
バッテリー連続使用時間 (h)	100時間 (バックライトオフ状態)
バッテリー	電池#5×3本
重量	300g

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

Mail: 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.