

ペン型LD可視光源ファイバチェッカー

Pen type LD Fiber Checker

赤色高出力タイプ。RoHS指令適合。
心線対照の確認、断線箇所の発見、接続状態の確認ができます。
アダプタで多様なコネクタ種に対応。



ネット注文対応

保守ツール



※ 光パッチコードは別売



ペン型LD可視光源ファイバチェッカー 仕様	
光接続ポート	Φ2.5mmフェルルール (SC, FC, ST) 対応 MU, LCは、変換アダプタ使用で対応可能
波長	650nm
レーザークラス	クラス 2M
光出力	5mW以下
ファイバ接続時の出力	0.5mW以上 (シングルモードファイバ使用時)
光視認距離	約7km (接続点や分岐点なしのノーマルSMファイバ使用時)
点灯切替	連続光 (CW) ON、点滅光 (Pulse2~3Hz) ON、OFF
バッテリー	単4アルカリ乾電池 2本 (約40時間)
使用温度/保管温度	0~+40℃/-20~+60℃
本体寸法/重量	170mm×Φ13.5mm/88g (電池含む)
メーカー	三喜
原産国	台湾

ラインナップ				
型番	Hi-FOC-N	Hi-FOC-L	Hi-FOC-M	Hi-FOC-ML
適合コネクタ	SC, FC, ST	SC, FC, ST, LC	SC, FC, ST, MU	SC, FC, ST, LC, MU
付属品	なし	LC変換アダプタ	MU変換アダプタ	LC変換アダプタ MU変換アダプタ
画像				

価格情報、詳細は、ホームページをご覧ください。ネット注文も承ります。