

コンパクト赤色ラインレーザーモジュール

SDL-635-LM-L ラインシリーズ



【特徴・用途】

SDL-635-LM シリーズは、出力安定性と安全性を考慮した駆動ドライバを搭載しております。低価格のコンパクト赤色ラインレーザーです。

建築・土木・・・・・・・・作業の基準として

生産上の位置決め・・・・・・・・切断面の位置決め、製品のガイド光

センサ関連・・・・・・・・凹凸や濃度の判定、形状認識

仕様	型式
MODEL	SDL-635-LM-001L
出力	<1mW(クラス 2)
波長	635 nm +10/-0nm
形状	φ 16mm × 70mm
ビームモード	Line Output
ライン幅	<5mm @ 5m
照射角	60°
光学的要素	plastic lens
入力電圧	AC100V
リード線長さ	1m
動作温度	-10℃~+40℃
保存温度	-40℃~+80℃
寿命	3000H 以上
保証期間	1年

アタッチメント 岩田製作所製 センサブラケットフレキシブル

型式 FSFPBA015-12J

【外観図】

