

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	SDL-635-LM-003L
出力	<1mW(クラス 2)	3mW
波長	635 n m + 10/-0nm	
形状	φ 16mm × 70mm	
ビームモード	Line Output	
ライン幅	<5mm @ 5m	
照射角	90° 50 c m 離れてライン長さ 1m	
光学的要素	plastic lens	
入力電圧	DC24V	
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 アルミ
型式 FSFMBT030-16A