

# 广西南宁稳定光源 BD-203

产品名称	广西南宁稳定光源 BD-203
公司名称	南宁赛蓝特通信技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广西南宁科园大道68号东盟慧谷5栋2楼
联系电话	86-07712311365 13217816386

## 产品详情

bd-203d波长：1310/1550nm，bd-203e波长：850/1300nm，可根据客户需要选择其一。

### 产品概述

bd203系列高稳定激光光源是标迪公司最新研发的，采用先进的控制技术，实现高稳定输出，超低功耗运行。可提供1625nm、1550nm、1490nm、1310nm、1300nm、850nm、650nm单波长、双波长或3波长的光源。可输出多种调制频率（连续、270hz、1khz、2khz）。既可用于单模光纤的测量也可用于多模光纤的测量，可广泛用于光通信、光测量、光纤传感等领域。

### 产品特点

1.输出功率稳定 2.可选的自动关机功能 3.lcd背光功能 4.电池电量显示

### 产品应用

1.光缆施工工程 2.实验教学与科研 3.光纤通信系统工程维护 4.综合布线系统

### 技术指标

--	--

规格型号	bd203
发光器件类型	fp-ld
工作波长 (nm)	650、850、1300、1310、1490、1550、1625 ( 1-3wave )
接口类型	fc ( 可选择sc/st )
输出功率(dbm)	3m w @ 650nm; -7dbm @ 850/1300nm -7/0dbm @ 1310/1490/1550/1625nm
输出稳定度(dbm)	± 0.04@20 @15min
输出模式	2hz@650nm;cw,270hz,1khz,2khz@其他
光纤模式	sm、mm
电源	3节 aaa电池
电池工作时间(h)	40
工作温度( )	-10 ~ +50
存储温度( )	-20 ~ +70
外观尺寸(mm)	125*65*29
重量(g)	160