

# 博飞激光垂准仪DZJ3-L1

产品名称	博飞激光垂准仪DZJ3-L1
公司名称	宁波北仑众拓测量仪器有限公司
价格	面议
规格参数	类型:
公司地址	中国 浙江 宁波市北仑区 大碶人民北路528~536号
联系电话	0086 0574 86118989 13606846453

## 产品详情

dzj3—l1激光垂准仪性能特点：

1、激光亮度高、单色型好；2、激光下对点自动延时关闭；3、一体化机身，性能稳定可靠；4、方格型激光靶，用户操作更加方便；5、配有可卸式滤光片，人眼可通过望远镜观测；6、激光下对点激光光斑无须调焦，提高测量精度；7、根据需要可配备波形片，测量更准确方便；8、半导体激光器，体积小，重量轻，耐振动，寿命长；

2、用途：

仪器用来测量相对铅垂线的微小水平偏差、进行铅垂线的点位传递、物体垂直轮廓的测量以及方位的垂直传递。

3、主要技术参数：

一测回垂准测量标准偏差	1 / 4 万	
长水准器角值	20 / 2mm	
望远镜		
	有效孔径	30mm
	放大率	25 x
	视场角	1° 30
	最短视距	1m
	成像	倒像
激光对点器		

	自动延时关闭时间	5min
	最短视距	0.5m
	对点误差(在0.5 ~ 1.5m 内)	1mm
半导体激光器	波长	635nm
	激光等级	2 级
电源	3v	
激光有效射程	白天 120m 夜间 300m	
激光光斑大小		
	40m 处光斑直径	4mm
	100m 处光斑直径	6mm
视准轴与竖轴同轴误差	5	
激光光轴与视准轴同轴误差	5	
激光光轴与视准轴同焦	1 屈光度	
度盘	全圆四等分 360 °	
仪器工作温度范围	-10 ~ +40	
仪器重量	2.9kg	
仪器体积	130mm × 110mm × 244mm	

本产品的类型是激光垂准仪