

# SJ2-3微型激光扫平仪

产品名称	SJ2-3微型激光扫平仪
公司名称	南京赛峰科技仪器实业有限公司
价格	面议
规格参数	类型:
公司地址	南京市秦淮区石门坎100号一楼西大厅
联系电话	86 025 84594037 13512501788

## 产品详情

sj2-3微型激光扫平仪

szj1/sj2-3 本仪器是利用激光束在水平面内的旋转扫描所形成的激光水平面进行测量的仪器，特别适合建筑施工、质量监督、工程监理人员使用。 主要技术参数： 1.激光水平精度：± 20" 2.测量半径：150m 3.激光波长：635nm 4.安平精度： ± 1 " 5.工作电源：四节1号电池 6.遥控器使用距离：20m(0 ° 接收)

简介：			
可获得平直亮线，无级变速，可在0~360o范围内水平、垂直扫描，方便灵活，主要用于室内装修装饰工程。可配探测器。			
技术参数：			
仪器型号性能指标	sj2微型激光扫平仪	sj2-1 微型激光扫平仪	sj2-3 微型激光扫平仪
水平精度	± 1	± 1	± 1
工作范围（半径）	12m	12m	12m

加附件、可产生水平亮 线：	-		
a．水平精度	$\pm 1$	$\pm 1$	$\pm 1$
b．工作范围（半 径mm）	5	5	5
半导体激光二极管：	-		
a．波长（nm）	635	635	650
b．仪器输出功率 （mw）	< 1	1.6 ~ 1.8	>1
c．驱动电压	4.5v	4.5v	4.5v
水准器精度：	-		
a．水平长水准器精度	3 /2mm	3 /2mm	3 /2mm
b．竖直水准器精 度、精度	30 /2mm	30 /2mm	30 /2mm
电源：	-		
a．电源 （1.5v5号电池）	6节	6节	6节
b．工作电压	4.5v	4.5v	4.5v
连续工作时间（h）	12h	12h	12h
工作温度（ c）	-10 ~ 40	-10 ~ 40	-10 ~ 40

仪器外观尺寸(mm3 )	75 × 80 × 95	75 × 80 × 95	75 × 80 × 95
仪器重量 (kg)	0.8	0.8	0.8

本产品的类型是激光扫平仪