

惠州全站仪维修

产品名称	惠州全站仪维修
公司名称	惠州市惠城区徕卡测绘仪器经营部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	桥东桃子园53号2层202
联系电话	0752-2351345 13322642217

产品详情

思拓力R1全站仪技术参数：

测量距离（600米免棱镜）采用数字相位激光测距技术，R1在免棱镜模式下可以实现对远距离目标的测量，测距达600米；单棱镜5000米。

TWO02测距速度搭载新型快速数字测距镜头，并应用全新的测距技术，实现了单次精测1.2秒，跟踪0.5秒，有效保障测量工作效率。

THREE03防护等级R1系列的防尘防水等级达到了IP66，意味着可以隔绝灰尘侵入，即使在作业时遇到突如其来的强降水也不会对产品造成损害。

FOUR04作业时间长标配两块7.4V、3400mAh的大容量锂电池，再辅以低功耗电路设计，轻松应对外业测量工作，连续测距测角时间长达12小时以上。

FIVE05丰富的应用程序R1内置大容量内存和丰富的各种应用程序，测量精准、性能稳定、采集高效、简单易用，可以完成建筑放样、道路放样、地形地籍测量、不动产登记测量以及控制点测设等测量工作。

产品型号	R1	常规	免棱镜
成像		正像	
物镜有效直径（EDM）		45mm	
放大倍率		30X	
视场		1° 30	
分辨率(JIS)		3.75	
最短视距		1.0m	
距离测量		—	600m
免棱镜精度		—	± (3+2 × 10 ⁻⁶ ?D) mm
反光板（RP60）		—	800m

	反光板精度	—	$\pm (3+2 \times 10^{-6} ?D)$ mm
角度测量	单棱镜	5000m	
	单棱镜精度	$\pm (2+2 \times 10^{-6} ?D)$ mm	
	测量时间	1.2s/0.5s (精测/跟踪)	
	读数系统	绝对编码系统	
	最小读数	1	
水准器	精度 * 2	2	
	显示单位	360 ° / 400gon / 6400mil	
	管型气泡精度	30 / 2mm	
补偿器	圆型气泡精度	8 / 2mm	
	补偿范围	± 3	
激光对点器	补偿方式	电子补偿	
	光斑大小/能量	可调	
	激光等级	Class2/IEC60825-1	
	波长	635nm	
电源	精度	$\pm 0.8\text{mm}/1.5\text{m}$	
	电池	3400 m Ah锂电池	
	工作电压	7.4V	
	工作时间	连续测距/角度测量>10h ; 角度测量>24h	
显示	充电器	FDJ6-Li	
	类型	两侧6行点阵液晶显示 , LED背光	
通讯及物理参数	按键	全数字键盘	
	内存点	主机RAM自带12万点 ; 2G SD卡 (标配)	
	主机重量 (带电池)	5.5KG	
	体积	160mm × 155mm × 360mm	
	温度范围	-20 ~ +50	
	I/O上传/下载	具有上传和下载数据功能 , 标准接口RS232C/USB/SD卡 (蓝牙可定制)	
	防水等级	IP66(IEC60529)	