

四川成都|乐山|自贡|泸州全站仪销售维修校正宾得R202NE (POWER)

产品名称	四川成都 乐山 自贡 泸州全站仪销售维修校正宾得R202NE (POWER)
公司名称	金牛区嘉倍测绘仪器经营部
价格	面议
规格参数	品牌:Pentax/宾得 型号:R-202NEPOWER
公司地址	中国 四川 成都市 成都市马家花园路21号附11号
联系电话	86-02883175028

产品详情

成都嘉倍测绘仪器实体店特价批发供应南方系列 苏州一光系列 瑞得系列 科力达系列 博飞系列 欧波系列三鼎系列 拓普康系列 徕卡系列 宾的系列 天宝系列测绘仪器（全站仪，经纬仪，水准仪，gps，垂准仪，激光水平仪，激光测距仪），对讲机、检测仪器等系列产品。提供维修校正检定及仪器租赁服务，成都市三环路地区内送货上门，（四川省内各地区均可配送仪器上门）提供各类产品技术支持。欢迎来电选购！15828679376 028-67118783

山市中区|沙湾区|五通桥区|金口河区|犍为县|井研县|夹江县|沐川县|峨边彝族自治县|马边彝族自治县|峨眉山市

自贡市自流井区|贡井区|大安区|沿滩区|荣县|富顺县

泸州市江阳区|纳溪区|龙马潭区|泸县|合江县|叙永县|古蔺县

成都|锦江区|青羊区|金牛区|武侯区|成华区|龙泉驿区|青白江区|都江堰市|彭州市|邛崃市|崇州市|金堂县|双流县|温江县|郫县|新都县|大邑县|蒲江县|新津县

为满足国内市场需求，普及全站仪的使用，日本宾得推出牢固可靠、高性能、更方便，价格适中的新一代 r-200

性能特点 pentax光学系统：超级多层镀膜镜头，保证了清晰和精确的照准 免棱镜测量：除具有棱镜、反射片测 数字输入键盘：快速输入数字、字母及其它特殊字符 可视激光指示：使照准目标更快、更容易，也方便在隧道 绝对编码度盘：开机无需初始化，重新开机角度保持不变 标准化电池：采用性价比高的标准化电池设计，增配 完成任何测量和检测作业 内置功能强大的powertopolite软件

最新加载道路软件模块（r-200ne机型）

功能介绍

绝对编码器

采用绝对编码度盘 操作更加方便

由于具有绝对编码度盘，在开机后无需再上下转动测距部及仪器进行垂直度盘和水平盘初始化。在作业中即使

大显示屏和键盘

大幅面显示图形和文字十分便于操作 本机装备了输入角度、坐标值、点号、高度、代码等所不可少的输入键

大容量存储器

仪器内存有20,000个测量点(xyz)，使用户可以有效地处理任何测量和检测任务。每个测量项目(job)可以记录2

激光对中

由于激光对中的光点是可见的，并具有十阶两度调节，对中作业就变得十分简单。发射垂直向下的激光，就可

新照准器

新型的十字丝型照准器 为了尽快而较准确地寻找到目标，设计了新型的照准器（粗瞄方式）。

激光指向功能

红色激光指示方便目标照准由于在观测方向有可见红色激光，可以用于室内或室外(阴天)的场所，十分方便。

随机内置功能强大的 powertopolite 软件

r-200 系列全站仪配有全功能的powertopolite 软件，用电脑即可安装，并可进行升级。用以协助用户完成困难的

powertopolite软件界面友好，使用十分方便。powertopolite软件功能强大为客户提供一种开放式的操作方式，以

可靠的数据交换工具——dl-01。通过标准的rs-232c数据接口进行信息交换。dl-01软件可以用于 pentax和pc之间
95，98，2000 和 nt，xp环境下运行。数据可以转换为以下格式：pythagoras 文件、dxf、js-info、tds、sdr、tab分

多种测距类型

接照准目标测量。(测量的范围请参照特性参数表) 由于射线点是可视激光，对于栏栅等有空隙的构造物的边角

而且，以前的棱镜测距还是有效的。（在建筑物上请贴上反射贴片加以利用）

最新加载道路软件模块（r-200ne）

宾得道路软件是非常成熟的用于道路勘测、设计、建设的专业软件，可做一连运算、基本形回旋曲线、凸形

ip54级防尘防水性能

可靠的ip54级防尘防水性能

具有5级防尘、4级防水性能，有效防止有害的粉尘堆积，可以消除液体由任何方向泼到外壳的伤害影响。

标准化电池

提供最佳性价比的电池设计，标准化的摄像机电池，免除配置特殊电池昂贵的烦恼。

【r-200n系列性能指标列规格参数】			
仪器类型		r-202ne	r-202ne(power)
望远镜	物镜孔径	45mm(edm孔径45mm)	
	放大倍率	30 ×	
	视场角	1° 30	
	分辨率	3"	
	最短视距	1.0m (手动对焦)	
距离测量	迷你棱镜	1.5m-800m(1000m)	
	单棱镜	2,200m	
	三棱镜	3,000m	
	免棱镜	270m	350m
	棱镜/反射贴片精度	± (2mm+2ppm × d)	
	免棱镜精度	± (3mm+2ppm × d)	
测距时间	正常测量	2.0秒 (正常)，1.2秒 (快速)	
粗测模式	跟踪模式	0.4秒	
角度测量	测角精度	2"	
	测角方式	绝对编码度盘	
	最小读数	1"/5"	
显示	显示器	双面 (字母数字键盘)	
倾斜补偿器	方式	单轴	
	补偿范围	± 3'	
对中器		可见激光对中	
		对中精度：± 1.0mm (仪器高度1.5m)	
调焦范围		0.5 ~	
场视角		3° 30	
耐用性	防水防尘等级	ip54	
	工作温度	-20 ~ +50	
电源	内置电池	bp02c	
	充电器	std-c03	
	连续测距测角时间	8小时	
其他	仪器尺寸	343h × 172w × 177l	
	重量(含电池)	5.4kg	
	通信接口	rs-232c	
内置功能	软件部分	<powertopo lite>软件	
	内存容量	20,000点	
道路软件		有	

本产品的加工定制是否，品牌是Pentax/宾得，型号是R-202NEPOWER，放大倍率是30X，测角精度是2秒，测距精度是2mm+2ppm，测程是单镜2.2km免棱镜350m，高速测距是2.0秒（正常），1.2秒（快速）