

1500VR/VH 测距测高仪

1500VR/VH在充分了解用户的实际需要的基础上研发而成的一款特点鲜明，集成了距离测量、角度测量和高差测量功能于一身的先进设备。

功能特点

- 独特的红色激光点瞄准方式，特别适合瞄准细小的目标；
- 独特的线状工作激光束，特别适合测量细小的目标；
- 经过独特改造的激光，特别适合测量电力线；
- 测量速度快，瞬间完成测量；
- 200 米内测距分辨率为 0.1 米；测距精度小于 0.5 米；
- 独特的任意两点间高差测量功能，解决大部分实际高度测量问题；
- 测量高度程序经过特别设计，大大提高高度测量精度



1500VR/VH

功能特点

1500VR/VH			
放大倍率	光学类观察 7 倍	测程范围	5~1500m
物镜直径	32mm	距离精度	通常状态±1m/yad
出瞳直径	4mm	扫描模式	有
视 场	122m/1000m 或 133yad/1000yad	单位转换	米制/码制
膜 系	多层复合镀膜	目标反射等级指示	有
棱镜类型	4类屋脊棱镜	电池欠压指示	CR2 型 3V 锂电
调焦系统	单目调焦	显 示 器	有
激光类 激光类型	1类（人眼安全）	外形尺寸	101×57×122 mm
激光波长	905nm	重 量	345 克