

激光测距仪 图帕斯200L 美国激光测距测高仪

产品名称	激光测距仪 图帕斯200L 美国激光测距测高仪
公司名称	上海吉品电子设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:图帕斯 型号:200L 测距精度: $\pm 0.5m$
公司地址	上海市闵行区友东路358号1号楼807室
联系电话	021-54260410 15821286087

产品详情

【全新款】图帕斯200L激光测距仪

美国图帕斯200L激光测距测高仪“测量瞄准一体化”望远镜式设计。便携轻巧、高性价比、米级、多功能激光测距测高仪。单人遥测作业、操作简单、便于野外测量使用。图帕斯TruPulse200L集免反S射棱镜激光测距、倾斜角传感器于一身，有透明清晰的LCD图解式显示光学系统，“测量瞄准一体化”的设计，更使得您在瞄准的同时即可测量并读数，大大减少了视差，使测量更准确。

美国图帕斯200L激光测距测高仪的优势在于：

全新款2013年上市的图帕斯Trupulse200L激光测距测高仪，为Trupulse200系列低端新产品，继承和涵盖了旧款图帕斯200的所有功能和优点，还具有：

(1) 全新图解式LCD显示屏，操作更简单直观，可进行单点测距测角、单点测垂直相对高度、两点测跨距、三点测高等功能操作：单点测距测角(SD/HD/VD/INC)、两点垂直向测跨距(ML)、三点测高度差(HT)

(2) 可进行空间垂直向二维跨距测量:对空间中垂直向任意不可见两点之间的直线距离(SD)/水平距(HD)/垂直距(VD)/倾斜角(INC)(或坡度)等参数可直接测量并读取数据

(3) 价格较目前畅销的Trupulse200低

(4) 测距能力显著提升,一般条件下可远达1750米

规格说明: 尺寸: 11.5x10x5cm重量: 285克数据通信:

无数据输出端口和蓝牙电源: 额定3.0伏直流电; 电池类型: (1) CR123A电池使用时间: 可连续使用8

小时视力安全: FDA一级(Class1) (CFR 21) 环境: 防撞、防水和防尘 (NEMA 3, IP

54)温度: -4°F 到 $+140^{\circ}\text{F}$ (-20°C 到 $+60^{\circ}$

C)光学: 4倍放大率显示器: 全新图解式液晶LCD显示器操作方式:

竖握操作单位: 英尺、码、米和度脚架: 标准相机脚架安装孔

测量范围:

距离: 1 ~ 1750 米倾角: $\pm 90^{\circ}$ 度: 距离: ± 1 米倾角: $\pm 0.5^{\circ}$ (相对精度)测量模式: 水平距离、垂直距离、斜距和倾斜角(或百分比斜率)灵活的三点高差测量程序(可自动排序)垂直向空间两点间测跨距程序

目标模式: 标准、近距、远距、连续和过滤(要求使用反射器和树叶过滤器)模式。