

美国图帕斯 Trupulse200L 全新升级版激光测距仪 图帕斯高精度激光测距望远镜 测距测高测角仪

产品名称	美国图帕斯 Trupulse200L 全新升级版激光测距仪 图帕斯高精度激光测距望远镜 测距测高测角仪
公司名称	欧尼卡光学（武汉）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:图帕斯 型号:200L 产地:中国
公司地址	武汉市洪山区创意天地2号工坊3层 欧尼卡光学
联系电话	027-88327692 13317186895

产品详情

美国图帕斯 Trupulse200L 全新升级版激光测距仪 图帕斯高精度激光测距望远镜 测距测高测角仪

图帕斯Trupulse200L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

一、多种测量：

二、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 ° F(-20 ° C到+60 ° 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 1/4" ~20母螺纹

测量范围：距离：1 ~ 1750 米

倾角：± 90 °

精度：距离：± 1米

倾角：± 0.5 ° (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

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