

供应图帕斯TruPulse200现货

产品名称	供应图帕斯TruPulse200现货
公司名称	武汉市武昌区欧尼卡光学仪器经营部
价格	1.00/台
规格参数	品牌:图帕斯 型号:图帕斯200
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	13317183646

产品详情

新产品—美国激光技术公司 (Laser Technology, Inc.) 全新推出的图帕斯™ 200 (TruPulse200型) , 是最新推出的一款专业激光测距仪。它紧凑轻便的外观和“测量瞄准一体化”设计使激光和视线处于同一直线上, 极大减小了由于激光发射点与视线之间的误差, 使测量的结果更加精确。仪器具备的透明清晰显示数据的光学系统能够在您在眼睛瞄准目标的同时可以读出测量数据。仪器配备的屈光度调节器能够使您在工作的时候 提供更好, 更舒服, 更加清晰的视野。利用倾斜度传感器, 您能测量出水平距离和垂直距离, 并且利用内置的程序能够马上计算出任何两点之间的高差。您可以通过标准的串口RS232(标准)或者无线蓝牙®技术进行数据传输。您在不同的环境条件下选择近距离模式, 远距离模式或连续模式进行工作。

图帕斯200的功能优势在于：

全新款图帕斯Trupulse200激光测距测高仪, 继承和涵盖了旧款图帕斯? 200的所有优点, 并于2012年有了新的改进, 外壳表面粗糙化设计使操作更牢固防滑, 新增二维空间接线程序(新功能说明见后页), 使其功能更强大。

1) 操作简单, 可进行单点测距测角、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；

规格说明：

尺寸：2x5x9cm

重量：220克

数据通信：串行，通过有线RS232（标准）或无线蓝牙(Trupulse200B)

电源：额定3.0伏直流电；

电池类型：（1）CRV3或（2）AA

电池使用时间：AA：约75,000次测量（蓝牙启用,60,000次）

CRV3：约150,000次测量（蓝牙启用,120,000次）20小时连续使用

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 到+140 （-20 到+60 ）

光学：7倍放大率（视野：330英尺@1000码,即100米@914米）

显示器：观测器内液晶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：0~1,000米(一般目标) 最大2,000米(反射性目标)

倾角 ± 90 度

精确度：

距离：高质量目标为 ± 1 英尺（ ± 30 厘米） 低质量目标为 ± 1 码（ ± 1 米）

倾角： ± 0.25 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）

垂直向两点间测跨距程序

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。

注明：所有规格均可能变更,恕不事先通知,请参阅LTI网站中的当前规格。