

图帕斯200B价格 美国图帕斯测距仪

产品名称	图帕斯200B价格 美国图帕斯测距仪
公司名称	武汉欧卡科技有限公司
价格	6680.00/台
规格参数	放大倍数:7X 测量距离:1000 适用部门:电力行业专用
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	13317186832

产品详情

图帕斯200b价格 美国图帕斯测距仪

图帕斯200b价格 美国图帕斯测距仪

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

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。

tp200b主要特点: 1、体积小,携带方便 2、透过7倍观察望远镜直接读取测量结果

3、望远镜可以进行视度调节,可以进行更加精准的观察 4、测量距离最大可以达到2000米

5、300米范围内测量精度可以达到0.3米 6、可以测量高度,高差,水平距离,倾斜角度

7、多种测量模式:最近、最远和连续测量功能 (tp200b比tp200多一个蓝牙功能)

五种测量模式: 1、sd模式点到点直线距离 (斜距)十字光丝直接瞄准被测物体,按fire键

2、vd模式垂直高度

(相对高度)即:单点定高,目镜内部十字光丝直接瞄准被测物体的最高点,适合测量悬空物体的相对高度

(如:高架线缆) 3、hd模式水平距离十字光丝瞄准被测物体,仪器内置的倾斜补偿器会进行自动角

度补偿,计算离被测物体的水平距离

4、ht模式绝对高度即:三点定高,目镜内部十字光丝直接瞄准被测物 测量顺序:

瞄准被测中部,先测hd水平距离 瞄准被测物体的顶部,按fire键

瞄准被测物体的底部,按fire键

适合测量建筑物实体的绝对高度——如:建筑物高度,树木高度,塔台高度;

5、inc模式倾斜角度(俯仰角度)十字光丝直接瞄准被测物体,按fire键 技术指标:

标准环境下测距范围:0-1000 m; 高反射条件:2000m 测距精度: +/- 30 cm;

倾斜度量程: $\pm 90\text{deg}$ 倾斜度精度: $\pm 0.25\text{deg}$ 光学放大倍数: x7;

单位:英尺,码,米,和度 尺寸:12cm x 5cm x 9cm 重量:220 g

数据传输:无线蓝牙(标准) 电源:3.0v直流电;(2) aa or (1) crv3

视力安全:(美国)食品及药物管理局一级别安全标准

环境要求:防水&防尘, nema 3, ip 64 温度: -20°c to $+60^{\circ}\text{c}$ 显示器:液晶显示

脚架:单脚架/三脚架(1/4"-20) 标准配置:

主机1台/便携包1个/挂带1根/使用说明书1本/保修卡1张应用范围:

电力部门测量/消防系统/网络规划 建筑施工勘测设计/高尔夫球场

勘测设计//测绘/动物调查等等

主要功能:点到点距离测量+水平距离测量+高度测量+俯仰角度测量