

# 图帕斯)激光测距测高仪TP200，四种模式，平距，斜距角度疯狂抢购

产品名称	图帕斯)激光测距测高仪TP200，四种模式，平距，斜距角度疯狂抢购
公司名称	南京久测仪器技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:图帕斯200 类型:测距测高仪
公司地址	南京市下关区和燕路7号燕语华庭商务中心
联系电话	86-02585698117-8013 13809005877

## 产品详情

美国激光技术公司 ( laser technology inc.简称lti公司 ) ,于1985年成立，已在美国证券交易所上市。设计和生产基于激光技术的测距测速仪器，在多个行业广泛应用，从维护交通秩序的激光测速到森林林场测量，从普通船舶停靠码头到航天飞机入坞都可以看到该公司的产品。目前有impulse(英柏斯)和最新推出的图帕斯200 ( trupulse200型 )。

应用范围:高尔夫球场

、消防系统、建筑施工勘测设计、网络规划、勘测设计、电力部门测量、测绘、动物调查等等。

图帕斯(trupulse)激光测距仪 新产品- 美国激光技术公司 ( laser technology, inc. ) 全新推出的图帕斯? 200, 是本公司推出低价格系列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，远距模式或连续模式进行工作。

规格说明:

§ 尺寸: 12cm x 5cm x 9cm

§ 重量: 220 g

§ 数据传输: rs232串口 (标准) 和 无线蓝牙? (可选)

§ 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即联邦法规21章

§ 环境要求: 防水&防尘, nema 3, ip 64

§ 温度:  $-20^{\circ}\text{c}$  to  $+60^{\circ}\text{c}$

§ 光学放大倍数: 7倍

§ 显示器: 液晶显示

§ 单位: 英尺,码, 米, 和 度

§ 脚架:单脚架/三脚架 (1?4" - 20)

测距量程:

§ 距离: 1000 m (0 ~ 3280 ft) 标准环境下, 2000m (6560 ft) 之于高反射度目标

§ 倾斜度: +/- 90 度 精度:

§ 测距精度: +/- 30 cm (+/- 1 ft)

§ 倾斜度精度: +/- 0.25 度 操作模式:

§ 水平距和垂直距

§ 灵活的测高程序

§ 测量目标模式: 近距离, 远距离, 连续和过滤模式 以上技术参数均在典型环境下测试

本产品的品牌是美国LTI, 型号是图帕斯200, 类型是测距测高仪, 测量范围是2000m, 测量精度是0.3m, 测量分辨率是0.1m, 误差是0.3m, 电源是干电池, 重量是0.26 (kg), 加工定制是否