

美国图帕斯TruPulse（图柏斯）360激光测距仪 图帕斯360升级款

产品名称	美国图帕斯TruPulse（图柏斯）360激光测距仪 图帕斯360升级款
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:360 产地:美国
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TruPulse（图柏斯）360激光测距仪 图帕斯360升级款

产品详情

产品评论(0)

产品名称：美国图帕斯TruPulse（图柏斯）360激光测距仪中国核心代理商

品牌：图柏斯TruPulse（图柏斯）

型号：360

新产品- 美国激光技术公司（Laser Technology, Inc.）全新推出图帕斯 360. 图帕斯 360继承了图帕斯 200的所有优点。360集成了电子罗经，使得仪器升级为一个简约的全站仪。便于林业资源清查、输电线路巡检、及各类工程的

应用行业：环保、军事、交通、电力、电信、考古、规划、农业调查、环境保护、动物观察、消防系统、高尔夫、网络规划、户外勘测设计、测绘、建筑施工勘测设计、电线杆间距测量、电力电信部门测量等等。

一、主要特点：

- 1、距离测量（水平距离，垂直距离，斜距）
- 2、倾斜角测量（倾斜度和坡度测量）
- 3、方位角测量
- 4、补偿测量。（三点测高）
- 5、RS232串口数据传输或蓝牙（360B比360多一个蓝牙功能）。
- 6、最近，最远，多目标持续测量模式

标准的RS232接口，可以把测量数据传输至PPC、数据记录仪、GPS接收机等移动设备。可选蓝牙功能，轻松实时输出所采集到的数据。

二、多种测量：

三、技术指标：

测距范围：1000米（2000米，反射性目标）

测距精度： ± 0.3 米（300米内）， ± 1 米（300米外）

倾斜角度测量范围： $\pm 90^\circ$

倾斜角测量精度： $\pm 0.25^\circ$

方位角测量范围：0-359 $^\circ$

方位角测量精度： $\pm 1^\circ$

数据传输：RS232接口（标准）或蓝牙接口

重量：220克

尺寸：120mmx 90mm x 50mm

电源：两节AA碱性电池（一节CRV3碱性电池或直流3伏电源）

激光源：一级人眼安全

温度范围：-20 到+40

望远镜系统：7x

放大：(视野 330英尺/1000码)

显示：透过式液晶

单位：英尺，码，米，和度

支架安装孔: 1/4英寸螺纹孔（标准相机脚架）

操作模式: 水平距离，垂直距离，斜距，倾斜角