

图柏斯图帕斯Trupulse200X高精度激光测距仪图柏斯激光望远镜测高测角仪 Trupulse 200X

产品名称	图柏斯图帕斯Trupulse200X高精度激光测距仪图柏斯激光望远镜测高测角仪 Trupulse 200X
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:欧尼卡 型号:200X 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

图柏斯图帕斯Trupulse200X高精度激光测距仪图柏斯激光望远镜测高测角仪 Trupulse 200X

多种测量：

规格说明：

尺寸：13x5x11cm

重量：382克

数据通信：串行,通过有线RS232和无线蓝牙

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12小时

视力安全：FDA一级(Class1) (CFR 21)

环境: 防撞、防水和防尘 (NEMA 3, IP 56)

温度：-4 ° F到+140 ° F (-20 ° C到+60 ° C)

光学：7倍放大率 (视野: 100 米@ 915 米处)

显示器：内置明亮红色LED显示器

操作方式: 横握操作

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 ~ 1900 米 (一般目标)

0 ~ 2500 米 (高反射目标)

倾角：± 90 度

精度度：

距离：± 4厘米 (一般目标)

± 4厘米 ~ ± 30厘米 (微小和灰暗目标)

倾角：± 0.1 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

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。