

# 美国图帕斯200激光测距仪 VS 欧尼卡2000B激光测距仪

产品名称	美国图帕斯200激光测距仪 VS 欧尼卡2000B激光测距仪
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:2000B 产地:中国
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

产品参数：

数据通信：串行，通过有线RS232（标准）和无线蓝牙

测量范围：距离：0~1000m（一般目标），0~2000m（反射性目标）

倾角：±90°

\*\*度：距离：±0.2m（一般目标）±0.2m~1米（微小和灰暗目标）

倾角：±0.25°

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）

垂直向空间两点测跨距程序

目标模式：标准、近距、远距、连续和过滤（要求使用反射器和树叶过滤器）模式

电源：额定3.0伏直流电

电池类型：CRV3或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 ) ( CFR21 )

环境 : 防撞、防水和防尘 ( NEMA3,IP54 )

温度 : -4 ° F到+140 ° F ( -20 到+60 )

光学放大倍数 : 7x ( 视野 : 100米@915米处 )

显示器 : 观测器内液晶LCD显示器

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

产品尺寸 : 120x50x90mm

产品重量 : 285g

产品参数 :

测距范围 : 0-2000m

测距精度 :  $\pm 0.2$  ( <200m ) 、  $\pm 1m$  ( 200m以上 )

带有蓝牙和RS232串口

测距显示 : 内置和外置LCD显示

放大倍率 : 7x

物镜直径 : 26mm

视场 : 6 ° /1000m处范围104m

工作温度 : -10-50

使用湿度 :  $\leq 80\%$

倾角精度 :  $\pm 1^\circ$

出瞳直径 : 3.7mm

出瞳距离 : 18.8mm

激光类型 : FDA Class1CFR21

对焦方式：目镜调焦

振动提醒：有

测距模式：普通测距、水平距离、垂直距离、高度差

电源：1200MA/H充电锂电池

外形大小：126x79.5x44mm

重量：246g