

6000CI双目远距离激光测距仪 6000ci远距离测距仪

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 6000CI双目远距离激光测距仪 6000ci远距离测距仪 |
| 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:6000CI 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

欧尼卡6000CI双目远距离激光测距仪，采用进口激光二极管，测量精度高，测量范围宽，测量速度快，还有强大的存储数据功能。可应用于：电力、电信、电缆、地质测量、气象、机场、森林等行业领域，广泛运用于：野外狩猎、野营登山，河道、航道技术参数：

型号：6000CI

产地：Made in China

上市日期：2019.9

专利申请号：202030826525.7

中文品牌：欧尼卡 英文品牌：Onick

1. 测距参数

测距范围：30~6000m

测距误差：±0.5m

距离选通：20 ~ 5100 m（步长为10m）

准测率：98%

重复频率：1/6 ~ 1/3 Hz（10 ~ 20 次/分）

罗盘精度：±1度（选配功能）

倾角精度：±0.1度（±25度以内）（选配功能）

测距功能

计算测量数据平均值

测量数据存储(1000个数据)

测量数据发送(输出接口：RS232、9600、8、N、1)

显示屏亮度和分划板照明调整。

仪器工作寿命统计

*近十次测距值查询

序列号查询

存储区数据查询

光学参数

接收孔径： 30mm

瞄准镜视场： 6.5 °

瞄准镜放大倍率： 7X

激光器参数

波 长：1.064 μ m

光 源：Nd:YAG

输出能量： 5 mj

工作寿命： 20000次

工作温度： -20 ~ +50

环境适应： 防尘，防水，抗震

机械参数：

外型尺寸： 151mm*154mm*74mm

重 量：1 Kg

电源

本仪器使用的是3.7V、3400mAh锂电池18650两节。在常温下，两节充满的电池可测距3000次以上。

注意：每次电池重新安装后必须插上电源充电激活后才能正常使用！！

电源充电使用，将电源的输出插头插入仪器插座中，然后将电源的插头插入交流100~240V电源。

电通常有以下两种状态：

特号停止闪烁，表示插入充电器，仪器自动关机。显示LOGO，随后只显示闪烁的电池符号，电池充满，电池符号停止闪烁，表示充满。拔去充电器，仪器操作不受影响。器，电池符号闪烁，电池充满，电池符号停止闪烁，表示充满。拔去充电器，

9、架设使用

种经纬仪安置使用，通过外触发电缆进行遥控测距操作。或通过连接板的燕尾槽经专用转接机构与各种附件连接使用。
箱装清单：仪器箱、测距仪、12V2A电源、18650电池*2、外触发电缆、数据线、说明书、保修卡、擦镜