欧尼卡 5000CI 欧尼卡 5000CI 欧尼卡 5000CI

产品名称	欧尼卡 5000CI 欧尼卡 5000CI 欧尼卡 5000CI
公司名称	欧尼卡光学(武汉)有限公司
价格	26500.00/台
规格参数	品牌:欧尼卡 型号:5000CI 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 5000CI 欧尼卡 5000CI 欧尼卡 5000CI

全新升级 CI系列双目远距离激光测距仪

欧尼卡Onick CI系列双目激光测距仪全新升级,专利申请号202030826525.7。CI系列双目双筒远距离激光测距仪能快速测量、自动对焦、可以测距,能精确地计算平均值,还有强大的存储数据功能。可选方位角、俯仰角功能,功能广泛,体积小巧便于携带,容易操作。它被河道、航道、标竿、电信、电缆、地质测量、气象、机场、森林等行业领域广泛运用。

一、产品特性:

测距精度高达0.5米;

带有选通功能,可设置小范围通道;有平均测距功能(AGV);

带标准的RS232串口,还可搭载蓝牙与PDA,电脑连接传输数据;

可储存和查看测量数据,具有数据发送,数据检索,数据删除和照明功能;

可**透配带有流**位角显示俯仰角形射虚示显而且标的 **严畴穆垂瞻**加府**伊角** N **缩**兜角显示范围为 ± 45 ° ; 方位角运用领域:电力、工业、林业、安防、地质勘探、建筑、野外狩猎、野营登山等。

二、技术参数:

型号:5000CI

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:30~5000m 测距误差:±0.5m

距离选通:20~5100m(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)

倾角精度: ±0.1度(±25度以内)(选配)

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

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:1Kg

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:

种经通过构耀康阐连接植始外挪型电影逛照赶整脚赴使用。,或通过连接板的燕尾槽经专用转接机构与各种装清单: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