

江苏总经销科力达DT02C中文电子经纬仪

产品名称	江苏总经销科力达DT02C中文电子经纬仪
公司名称	南京恒测测绘仪器销售中心
价格	面议
规格参数	品牌:KOLIDA/科力达 型号:DT02C
公司地址	中国 江苏 南京市 南京市太平南路553号
联系电话	86 025 84529092 13813835016

产品详情

中国之风 中文电经

全中文，大屏幕，国内最先的绝对编码电子经纬仪dt-02c/et-02c~ 国内目前最先进的全中文电子经纬仪dt-02c，采用绝对编码度盘技术，全中文双屏显示，广泛应用于各种道路、建筑、监理、水利、设备安装、石油、船舶工程测量。

主要指标2，中文，双面液晶显示，电子气泡补偿精度1，补偿范围±4

主要特点·绝对编码度盘替代光栅盘·256组角度数据存储·超大屏幕
超大字体，读取更方便·中文显示全部中文化，操作更简单·电路简约
一个电路板完成全部工作，世界水平·结构合理符合国人使用习惯·继承经典具备et-02全部优点

技术指标型号	dt/et-02c	et-05c	望远镜成像
正像镜筒长度	45mm	79mm	157mm物镜有效孔径
放大倍率	1°30'	1°30'	30×视场角
分辨率	1.4m	1.4m	3"最小对焦距离
视距乘常数	0测角部分	0测角部分	100视距加常数
测角方式	79mm	79mm	绝对编码式编码盘直径
最小读数	2"	5"	1"/5"可选精度

激光指示器（波长：635 功率：0.5mw 激光经纬仪适用）聚集点方式
调焦有效射程 120m探测方式水平角
双 双垂直角 双

单自动垂直补偿器系统	液体电子传感
器 ± 4 ' 水泡补偿 ± 3 ' 精度	液体电子传感器 1 "
管水准器 30 " / 2mm 水准器长水准器	30 " / 2mm 圆水准器
8 ' / 2mm 光学对中器成像	正
像放大倍率 3 × 调焦范围	0.5m ~
视场角 5 ° 数据输出接口	
rs-232c 物理特征使用环境温度	-20 ° c ~ +45 ° c 机载电池
可充电镍-氢电池/aa 电池电压	直流 6v
连续工作时间 10 小时	尺寸 165mm
m × 157mm × 318mm 重量	4.3kg

本产品的加工定制是否，品牌是KOLIDA/科力达，型号是DT02C，放大倍数是30，最短视距是1.5 (m)，装箱数是1台，规格是2秒