

经纬仪DT-02C 中文电子经纬仪 科力达中文电子经纬仪

产品名称	经纬仪DT-02C 中文电子经纬仪 科力达中文电子经纬仪
公司名称	上海宇标电子科技有限公司
价格	3850.00/套
规格参数	加工定制:否 品牌:kolida/科力达 型号:dt-02c
公司地址	上海市松江区石湖荡镇长塔路945弄20号225室
联系电话	021-53530265 13501669386

产品详情

dt-02c中文电子经纬仪（配脚架）

基本参数：dt-02c中文电子经纬仪是一款普通红外电经，绝对编码读数，测角精度2秒，电子气泡补偿精度为1秒，补偿范围： ± 4 。光学对中器。降阻电路优化设计，国际首创ccd作为接收器。

性能特点

优势：绝对编码，角度数据存储，同轴结构，简洁设计，精确光斑，主机供电

精度：测角2”

双面大屏幕中文显示

带光学对中器

型号

dt-02c

望远镜

成像

正像

放大倍率

30x

有效孔径

45mm

分辨率	3"
视场角	1 ° 30
最小视距	1.4m
视距乘常数	100
视距加常数	0
筒长	157mm
测角部分	
测角方式	绝对编码式
编码盘直径	79mm
最小显示读数	1"/5"可选
精度	2"
探测方式	
水平角	对径
垂直角	对径
激光指示器 (波长 : 635 功率 : 0.5mw 激光经纬仪适用)	
聚焦点方式	调焦
有效射程	120m
显示部分	
显示器类型	双面中文显示
数据输出	
接口	rs-232c
水准器	
长水准器	30 /2mm
圆水准器	8 /2mm
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

光学对中器	
成像	正像
放大倍数	3x
调焦范围	0.5m ~
视场角	5 °
激光对中器	
对中精度	1.5m处1.5mm
激光点直径	1.5m处2.5mm
无限位微动螺旋	
螺旋个数	1个水平/1个垂直
物理特征	
使用环境温度	-20 ~ +45
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	165mmx 157mm x 318mm (长x宽x高)
重量	4.3kg

"经纬仪DT-02C 中文电子经纬仪 科力达中文电子经纬仪"的加工定制为否，品牌是KOLIDA/科力达，型号为DT-02C，放大倍数是30X，最短视距为1.4m (m)，装箱数是1