

苏州供应七海测量 手动便携式光学影像测量仪 Smart

产品名称	苏州供应七海测量 手动便携式光学影像测量仪 Smart
公司名称	昆山国晶电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:七海测量 型号:Smart
公司地址	周市镇新镇金威广场29号
联系电话	13372154386

产品详情

便携式光学影像测量仪 smart系列

【产品介绍】

便携式光学影像测量仪 smart系列，是七海测量集成了多年影像应用技术的精髓，总结了从事几十年光学测量老师傅们的珍贵经验，突破性的推出了质量轻，刚性强，应用简单方便的便携式光学测量仪的巅峰之作。

【产品特点】

- 紧凑美观的外观设计，人性化的工业设计保证了国际化品味；
- 全高强度铝合金结构，保证了最佳的刚性质量比，便于携带；
- 独有的中心转台技术的应用，操作方便性极佳；
- 双层高精度的全航空铝工作台，是机器精准度和长期稳定性的重要保证；
- 采用高精度的无牙光杆传动，减少了机械位移误差；
- led冷光源（表面光和轮廓光）避免被测工受热变形；
- 搭配简便实用的七海测量自有自主知识产权的ef lite软件。

【技术参数】

- 型号：smart系列 10.10
- 行程：x100mm y100mm
- 外形尺寸：350*440*662mm
- 工作台承重：10kg
- 机台重量：34kg
- 光栅尺分辨率：0.5 μ m
- 测量精度：(3.0+L/150) μ m
- 控制方式：手动
- 镜头：0.7-4.5x手动连续变倍镜头
- 摄像机：高解1/3" 彩色ccd摄像机
- 光源：轮廓光led冷光源，亮度连续可调
表面光led冷光源，亮度连续可调
- 总放大倍率：15x-112x
- 工作距离：90mm
- 电源：220v \pm 10%，50hz（用电设备要求接地可靠：接地电阻小于4欧姆）
- 工作环境：20 \pm 2 ，温度变化<2 /hr,湿度45%~75%，振动<0.002g，低于15hz

本产品的加工定制是是，品牌是七海测量，型号是Smart，分辨率是0.5 μ m（mm），测量行程是100X100（mm），放大倍率是15X-112X，操作方式是遥杆控制，测量精度是（3.0+L/150） μ m，外形尺寸（长*宽*高）是350x440x662（mm）