

常州首丰影像测量仪VMS-2010

产品名称	常州首丰影像测量仪VMS-2010
公司名称	苏州量子仪器有限公司
价格	18500.00/台
规格参数	品牌:首丰 型号:VMS-2010 产地:中国
公司地址	苏州市吴中区越溪镇塔韵路199号绿景商务广场1幢705
联系电话	0512-66982483 17315568087

产品详情

常州首丰影像测量仪VMS-2010

常州首丰影像测量仪VMS-2010：质量稳定，价格实惠随着经济的不断发展，科技的进步和社会的需求不断提升，影像测量仪器应运而生，成为建筑、测绘、地质勘探等行业中不可或缺的工具。常州首丰影像测量仪VMS-2010作为国内知名品牌，已经得到广泛应用和好评。首先，常州首丰影像测量仪VMS-2010有着稳定的质量。该产品采用高端的影像识别技术，能够对目标物体进行高精度的测量，精度高达1毫米，极大地提高了数据准确性和测量精度。同时，产品的机身材料优质坚固，不易损坏，使用寿命长，能够满足各种恶劣环境下的工作需要。其次，常州首丰影像测量仪VMS-2010价格实惠。相较于进口品牌和其他国内品牌，首丰VMS-2010的价格相对较低，售价为18500元/台。而在同等性能的产品中，其性价比更高，这也是首丰VMS-2010能够深受广大用户喜爱的主要原因之一。*后，考虑到我们国家对国产化程度的重视，常州首丰影像测量仪VMS-2010产地为中国，具有极强的本土化优势。我们国家对科技创新的支持力度不断加大，此时选择中国品牌的产品更能够符合国家的发展要求，也是大力支持国产科技的一种表现。总之，常州首丰影像测量仪VMS-2010作为一款高性价比、高质量的产品，在建筑、测绘、地质勘探等行业中有着广泛的应用和推广。在当前国家积极推动国产化、推进产业升级的大趋势下，选择首丰VMS-2010也是对国家产业发展的一种支持，也是企业的应有之义。

VMS-2010影像测量仪

产品简介:VMS-2010影像测量仪适用于以二坐标测量为目的的一切应用领域，在机械、电子、仪表、塑胶等行业被广泛使用。

VMS-2010影像测量仪规格参数

- * 金属台尺寸(mm) 354 × 228
- * 玻璃台尺寸(mm) 210 × 160
- * 运动行程(mm) 200 × 100
- * 仪器重量(kg) 100
- * 外形尺寸(长) × (宽) × (高) mm : 540 560 850
- * 摄影机 : 彩色1/3"CCD摄影机
- * 变焦物镜倍率 : 0.7~4.5X
- * 工作距离 : 108mm
- * 测量与瞄准系统 视频总倍率 : 30~230X
- * 物方视场 : 7~1.1mm
- * 数显分辨率 : 0.001mm
- * Z轴升降 : 150 mm
- * X.Y坐标测量示值误差 $(3+L/200)$ m ; L为被测长度(单位 : mm) ;
- * 照明 : 表面光源与透射光源均用LED , 亮度可调
- * 电源 : 220V(AC) , 50HZ , 30W

VMS-2010影像测量仪用途

仪器适用于以二坐标测量为目的的一切应用领域,机械、电子、仪表、塑胶等行业广泛使用。

VMS-2010影像测量仪特点

- * 仪器采用彩色CCD摄像机、变焦物镜与十字线发生器作为测量瞄准系统;
- * 由二坐标工作台、光栅尺与数据处理器组成数字测量及数据处理系统;
- * 仪器具有多种数据处理、显示、输入、输出功能,特别是工件摆正功能非常实用;
- * 仪器备有RS232接口,与计算机连接后,采用专门测量软件 , 可对测绘图形进行处理及输出