

供应常州智泰二次元影像仪NVC1500

产品名称	供应常州智泰二次元影像仪NVC1500
公司名称	常州乔泰有限公司
价格	134000.00/台
规格参数	品牌:智泰 型号:NVC1500 精度: (3+L/200) μ m
公司地址	江苏省常州市新北区长江北路26号常州工学院科技产业园A-104
联系电话	0519-89880615 13861067373

产品详情

nvc1500全自动光学影像测量仪是智泰集团推出的针对3c行业零部件尺寸控制的中大行程检测设备。仪器采用伺服控制系统搭配美国原装navitar镜头，方便快速实现各种较大型尺寸工件复杂表面的精确测量。

产品特点

外形设计美观，功能设计更为人性化。横梁拱形设计，提高x轴横梁的刚性。
全新设计可程序控制四十相灯，工件边界更清晰。同步带传动，低噪声，定位准确，运行更平稳。
导轨直接架设在00级大理石台面上，保证导轨的运行精度。
新版cnc软件，界面友好，操作简单，稳定性强。可增加激光及探针测量模组。

技术参数

机台型号	nvc1500
工作平台尺寸(mm)	1834*1530
测量行程(mm)	1200*1500*200

全机尺寸(mm)	2800*2100*1407
机台重量(kg)	机身：4000 底座：500
镜头	全自动navitar变焦镜头
放大倍率	光学放大倍率：0.7x-4.5x ，影像放大倍率：28x-145x（1440*900显示器分辨率）
ccd	日本sony高清晰ccd
灯源	上表面灯：分区控制40相灯 白色；下轮廓灯：led近平行光灯 白色 三基色可选（白、红、绿）控制方式：程控
光学尺解析度(um)	1(0.5可选)
x、y轴精度(um)	(4.5+l/250)
x、y轴重复性(um)	3
机台承重(kg)	30
机台底座和立柱材质	高精度花岗岩(横梁为高精度花岗岩)(立柱为铸铁)
操作方式	自动
传动方式	同步带传动
马达控制方式	智能一体化控制(鼠标、摇杆)
最大运行速度(mm/s)	x轴:300 y轴: 300 z轴:30
加速度(mm/s ²)	x轴:800 y轴: 800 z轴:300

软件	ovm pro3.0
保修期	一年
使用环境	电源：220v ± 10% 50/60hz ， 温度：20 ± 5 ， 湿度：45%-75%

应用领域

广泛应用于大型钣金件、冲压件、pcb板、菲林片、绝缘材料、液晶面板、边框等行业测量。