

升降台/垂直调整台/Z轴平台

产品名称	升降台/垂直调整台/Z轴平台
公司名称	上海正信光学仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:正信 型号:ZXV200MA02 测量范围:200mm
公司地址	中国 上海市嘉定区 沪宜公路950号14栋2层
联系电话	86 21 39924546/54973729 15000219563

产品详情

品牌	正信	型号	ZXV200MA02
测量范围	200mm	测量精度	< 0.005mm
产品适用范围	测量检测，微调精确定位，喷涂设备，激光加工，光学器件检测，半导体设备，检测仪器，医疗设备，电气原件检测及装配，刀具精密磨削等众多领域		

zxv200ma02是我公司自主研发生产的一款高精度电动升降台

特点:

- 标准配备有步进电机和标准rs232接口，配合zxc系列运动控制器可实现自动控制
- 工作台面水平放置，驱动力在台面中心，周边四导轨过定位配置，解决了平移台垂直使用带来的偏载问题，稳定性自然超群
- 进口高品质滚珠螺杆传动，重复定位精度高，寿命长
- 精研蜗轮副驱动，乘载大，细分调节，自锁功能
- 导轨为线性轴承导轨，精度高，承载大
- 升降定量调整
- 步进电机和蜗杆通过进口高品质弹性联轴节连接，传动同步且噪音小

- 两端装有零位和限位开关，方便准确定位和保护产品
- 底座有标准孔距的螺纹孔和通孔，方便安装
- 可加装风琴布防尘罩，有效防尘，美观大方

应用领域：

测量检测，微调精确定位，喷涂设备，激光加工，光学器件检测，半导体设备，检测仪器，医疗设备，电气原件检测及装配，刀具精密磨削等众多领域

产品型号	zxv200ma02	zxv300ma02
行程	200mm	300mm
台面尺寸	400x200mm	
螺杆导程	4mm	
蜗轮副传动比	20:1	
标配电机	57步进电机(1.8°)	
分辨率(8细分)	0.1 μm	
最大速度	2mm/s	
重复定位精度	0.005mm	
负载	50kg	
自重	23kg	32kg