

# 500mm投影仪

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 500mm投影仪                     |
| 公司名称 | 贵阳新天光电科技有限公司                 |
| 价格   | .00/个                        |
| 规格参数 | 类型:测量投影仪<br>品牌:新天<br>型号:JT5  |
| 公司地址 | 中国 贵州 贵阳市乌当区<br>贵阳市新天大道新光路9号 |
| 联系电话 | 86-510-88358714 13961885829  |

## 产品详情

|    |       |      |    |
|----|-------|------|----|
| 类型 | 测量投影仪 | 品牌   | 新天 |
| 型号 | JT5   | 投影方式 | 反像 |

特点：大型工作台，承重能力强，测量范围大；工作台升降用电机驱动，操作极为方便；高精度物镜转盘和内变倍聚光镜，变换倍率方便，定位准确；光学系统为远心光路，采用平行光照明，测量误差小；内调焦式透射照明系统，结构紧凑；备有顶针架、v形支架等附件，方便各种轴类零件测量；jt3采用目视读数系统，读数窗成像清晰，性价比高；jt3-d配备功能齐全的数显箱和微型打印机，功能齐全；jt3-c配备电脑和二坐标测量软件，测量方便简单用途：仪器能高效率地检测各种形状复杂零件的轮廓、截面和表面形状。例如：检测样板、冲压零件、凸轮、螺纹、齿轮、丝攻、螺纹车刀、成型铣刀等各种刀具、工具和零件。因而适用于机械制造、仪器仪表制造业，也是有关厂矿计量室、车间必备的计量仪器之一。

规格参数：投影屏尺寸（mm）：500投影屏旋转范围：0°~360°投影屏旋转分度值：1°游标分划值：1 工作台台面尺寸（mm）：640×228工作台载物玻璃面积（mm）：258×156通光尺寸（mm）：250×150工作台最大载重：15kg测量范围（mm）：x坐标：200 y坐标：100

z轴（调焦）：80x、y坐标分辨率：0.001

mm仪器准确度： $(4+l/25) \mu m$ ，其中l为被测件长度，单位：mm 顶针架夹持最大直径：115

mm夹持最大长度：300mm照明光源jt3（透射和反射）16v150w白织灯jt3-c、jt3-d（透射和反射）12v100w卤素灯仪器使用环境室温 $20 \pm 5$ ，相对湿度不应超过60%放大倍率误差：0.08%电源要求220v50hz

仪器外形尺寸1340x800x1960（mm）仪器重量1000kg二坐标测量软件（jt3-c用）

采集功能：采集点、线、圆和圆弧。构建功能：采集的点构造直线、圆和圆弧。组合计算功能：

“点与点”组合计算两点距及中点坐标；“点与线”组合计算点线距；

“线与线求交”组合计算交点坐标及夹角；“线与线求中”组合计算两直线的中线信息；

“圆与圆”组合计算交点、圆心距信息；“圆与直线”组合计算交点、圆心到直线信息。

形位公差处理功能：圆和圆弧的圆度测量 直线度测量 同轴度测量 对称度测量 位置测量 坐标系变换：

直角坐标系和极坐标系的坐标变换 建立新坐标和摆正坐标 数据输出：

可输出到autocad、excel、word中进行进一步的数据处理。多功能数显表功能（jt3-d用）

多点采集确定直线和圆 各几何元素预置设定 以组合方式确定各几何元素 具有坐标旋转、坐标平移功能

z轴可设定为传感器长度值或编码器角度值 极坐标/直角坐标转换功能 具有误差修正功能 rs232输出功能  
打印页面输出功能 停电记忆功能 各几何元素可存储、调用