

# CPJ-3015AZ万濠rational投影仪

产品名称	CPJ-3015AZ万濠rational投影仪
公司名称	苏州吴中区郭巷密卡特电子仪器经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:万濠rational 型号:CPJ-3015AZ 产地:大陆
公司地址	苏州吴中区东环南路999号中博科技园B409
联系电话	051266982483 18068031265

## 产品详情

### CPJ-3015AZ万濠rational投影仪

特点：CPJ-3000A/AZ系列数字式测量投影仪整机质量优良，性能稳定。仪器配有脚踏开关和多功能数据处理表，数据输出和采样方便，使测量更快捷，率更高。

技术参数：

型号反像型正像型CPJ-3015ACPJ-3015AZCPJ-3020ACPJ-3020AZCPJ-3025ACPJ-3025AZCPJ-3030ACPJ-3030AZCPJ-3040ACPJ-3040AZX轴坐标行程 (mm)150200250300400Y轴坐标行程 (mm)100100150200300金属台面尺寸 (mm)354 × 228404 × 228450 × 280500 × 330450 × 350玻璃台面尺寸 (mm)210 × 160260 × 160306 × 196350 × 250606 × 466X、Y轴坐标分辨力 (μm)0.50.50.50.50.5示值误差 (μm)

$E1XY=(2.5+L/100)$

Z轴坐标行程 (mm)100 (调焦)100 (调焦)100 (调焦)100 (调焦)100

(调焦)仪器重量 (kg) 160160180250250仪器尺寸

(mm)780 × 780 × 1100810 × 780 × 1120810 × 780 × 1120900 × 780 × 10201040 × 780 × 1120投影屏尺寸 (mm)

312，使用范围> 300 (刻有米字线) 旋转范围0~360° 旋转分辨力1' or 0.01° 物镜放大倍数10 × (选)20 ×

(选)50 × (选)100 × (选)物方视场 (mm) 30 15 6 3工作距离

(mm)77.744.338.425.3测量大高度(mm)90909090

仪器电源: AC 100-240V 50/60Hz，总功率: 400W

DC3000数显表:DC-3000适用于数字化光栅测量系统及视频测量系统。对二维测量的数据进行分析处理，广泛应用于投影仪、工具显微镜、CCD影像仪等二维测量仪器。特点:

电源抗干扰能力和信号抗干扰能力达到2200V以上

无需电池，停电后记忆当前位置

宽电压输入范围，输入电压AC 90V ~ 240V，都能正常工作

采用本公司自行研发的24位计数IC，0.001mm分辨率时计数速度达4m/s 功能:

点、线、圆、角度、距离、矩形和螺纹等图形元素的测量、预置和构造

坐标摆正和坐标平移，方便摆正工件，减少调整时间

接脚踏开关或光学寻边器，采点方便快捷

打印功能，打印用户程序、图形元素和三轴的显示值

RS-232输出功能，将当前光栅尺的显示值输出到电脑上

用户程序，用户可记录测量工件的操作步骤并运行，批量测量同种工件更快捷

多种坐标显示方式：坐标和直角坐标、INC坐标和ABS坐标、公制和英制

对光栅尺可进行线性补偿或区段线性补偿

Z轴可接光栅尺或旋转编码器

存储100个图形元素和10个暂存元素 技术规格参数:

输入电压

AC90V-240V

功率

小于15W

输入信号

正交TTL方波 频率 < 2MHZ 电流 > 1mA

分辨率

0.1、0.2、0.5、1、2、5、10

重量

1.8kg

外形尺寸

296X184X68 (mm)

万濠数显表与同类产品对比：

万濠数显表系列同类产品开关电源自主设计开关电源元器件采用（对易损坏的高压电容器件就采用黑金刚（NCC）），长时间工作稳定可靠，后期维修成本低大多数采用国内元器件计数模块自主研发专用24位计数芯片（GIE120703），整合数字滤波技术，经市场近20年验证，计数稳定，抗干扰能力强一般采用FPGA软件全系列数显表软件都已进行软件著作权的登记，并经过多次严格测试，稳定可靠未知抗干扰能力按标准执行脉冲群干扰2kV以上有标准的实验设备未知生程过程管控生程过程管控 每一台都经过严格的测试和老化，确保长时工作稳定性、可靠性未知服务保修两年全40个服务点大多保修一年