

CPJ系列数字元测量投影仪

产品名称	CPJ系列数字元测量投影仪
公司名称	南通欧能达检测仪器有限公司
价格	1.00/台
规格参数	类型:数字式投影仪 品牌:万濠 型号:CPJ系列数字元测量投影仪
公司地址	中国 江苏 南通市 跃龙南路179号，崇川科技园
联系电话	86 0513 68551166 13901480148

产品详情

类型	数字式投影仪	品牌	万濠
型号	CPJ系列数字元测量投影仪	投影方式	正投 背投

<p>cpj系列数字元测量投影仪是光、机、电一体化的精密高校测量仪器。立式投影仪的工件影像可以是全正像也可以为倒像，测量简易直观，效率高。仪器光学质量优良，物镜成清晰，放大倍率准确。在透射光照明下，轮廓测量误差小于0.08%。它广泛用于机械、仪表、电子、轻工等行业院校、研究所、计量检定部门。本仪器能高效率的检测各种形状复杂工件的轮廓尺寸和表面形状，如样板、冲压件、凸轮、螺纹、齿轮、成形铣刀等。</p>					
<p>仪器特点：</p>					
<p>cpj-3000系列(反像型)数字式测量投影仪结构紧凑，外形简洁美观，经济实用，可靠性好，坐标示值误差可达(3+l/75) μm,它能够高效的对工件进行直接测量和比较测量，例如：冲压件、齿轮、螺纹，刀具等。在机械制造、电子、模具、仪器仪表和钟表等行业都得到了广泛的应用。</p>					
<p>仪器规格参数:</p>					
<table border="1"> <tr> <td>仪器型号</td> <td></td> <td>cpj-3007</td> <td>cpj-3010</td> <td>cpj-</td> </tr> </table>	仪器型号		cpj-3007	cpj-3010	cpj-
仪器型号		cpj-3007	cpj-3010	cpj-	

工作台	金属台面尺寸(mm)		260 × 152	306 × 152	340 × 152
	玻璃台面尺寸(mm)		125 × 100	175 × 100	196 × 96
	x坐标行程(mm)		75	100	150
	y坐标行程(mm)		50	50	50
	z坐标行程(mm)		90(调焦)	90(调焦)	90(调焦)
	仪器测量精度(μm)		3+1/75(I为被测长度,单位: mm)	3+1/50(I为被测长度,单位: mm)	4+1/25(I为被测长度: mm)
	x, y坐标数显解析度:		0.5 μm		
投影屏	投影屏尺寸(mm): ∅ 312, 使用范围 > ∅ 300 (刻有米字线)。				
	投影旋转范围: 0~360°				
	旋转角度数显解析度: 1'或0.01°				
物镜	放大倍数: 10x(选)20x(选) 50x(选) 100x(选)				
	物方线视场(mm) ∅ 30 ∅ 15 ∅ 6 ∅ 3				
	物方工作距(mm) 77.7 44.3 38.4 25.3				
	测量最大高度(mm) 30 80 80 80				
数据处理系统	dc-3000 多功能数据处理系统, 全中文显示可做多点采样, 坐标旋转, 点、线、距离, 角度测量 rs-232数据输出				
仪器照明	透射与反射照明光源均为24v, 150w卤素灯				
仪器电源	110v/220v(ac), 50/60hz, 总功率400w				
冷却方式	强制风冷(3轴流风扇)				
外形尺寸	长x宽x高(mm)		770 × 550 × 1100	770 × 550 × 1100	770 × 550 × 1100
仪器重量	单位: kg		120	125	130
选购件	微型打印机、光学寻边器等m2d-cpj软件等——详情请见投影仪附件明细				
选购件图样(左一: 微型打印机)(右一: ed-101寻边器)					