



产品名称：卧式投影仪

产品型号：CPJ-3020W/CPJ-4025W

【上一个】 【下一个】



## 产品信息

### 特点：

卧式投影仪具有稳定可靠的机械结构和高精度的放大倍率。可将被测工件的轮廓、截面和表面形状准确的成像到投影屏上，最适于刀具、齿轮、螺纹、弹簧等轮廓形状的观察与测量。

### 技术规格参数：

型号	CPJ-3020W		CPJ-4025W			
X轴坐标行程(mm)	200		250			
Z轴坐标行程(mm)	100		150			
工作台尺寸(mm)	400×150		450×200			
摆动范围	±15°		±15° (可特制至±25°)			
数显分辨率(μm)	0.5					
示值误差(μm)	X、Y轴: (2.5+L/100). Z轴: 3.5+L/50 (L为被测物体长度, 单位: mm)					
X轴坐标行程(mm)	75 (调焦)		100 (调焦)			
重量(kg)	160		240			
尺寸(mm)	1090×830×1010		1215×646×1210			
投影屏	尺寸(mm)	Φ 300		Φ 400		
	旋转范围	0~360°				
	旋转分辨率	1' or 0.01°				
物镜(CPJ-3020W)	放大倍数	10× (选)	20× (选)	50× (选)	100× (选)	
	物方视场 (mm)	Φ30	Φ15	Φ6	Φ3	
	工作距离 (mm)	77.7	44.3	38.4	25.3	
物镜(CPJ-4025W)	放大倍数	5× (选)	10× (标)	20× (选)	50× (选)	100× (选)
	物方视场 (mm)	Φ80	Φ40	Φ20	Φ8	Φ4
	工作距离 (mm)	93.7	103.9	95.1	65.7	35.0
数据处理系统	DC-3000多功能数显表, 全中文显示, 可做多点采样, 坐标旋转. 点、线、圆、距离、角度测量					
仪器照明	透射: 24V/150W 卤素灯. 反射: 21V/150W卤素灯					
仪器附件	微型打印机(选)、光学寻边器(选)、M2D-CPJ软件(选)等——详情请见投影仪附件说明					
仪器电源: AC 100-240V 50/60Hz, 总功率: 400W						