

ANTEUS-B轮廓投影仪

产品名称	ANTEUS-B轮廓投影仪
公司名称	北京东方萌博科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:ANTEUS-B
公司地址	北京市西城区牛街西片危改区8号楼2307室
联系电话	010-83546138 13301370815

产品详情

型号 ANTEUS-B

1.影屏尺寸：450mm2.坐标工作台：a.工作台尺寸：600mm 150mmb.运动范围：x=300mm y=200mmc.工作台旋转：±15°3.调焦范围：±25mm4.光轴与台面距离 最小尺寸：50mm 最大尺寸：250mm5.最大承载能力：150kg6.光学系统：a.可选择镜头：5x, 10x, 20x, 50x, 100x。b.光学系统畸变量误差：0.05%7.照明系统：a.卧式测量照明系统：24v 150wb.立式测量照明系统：24v 150w8.测量方式：a.卧式透射测量b.立式透射测量c.反射测量9.非接触二维坐标测量系统：a.qc-200系统b.qc-4000带cnc系统(可扩展到此功能)10.qc-4000带cnc系统的主要动能及技术参数：a.x, y两轴的显示精度：0.001mmb.影屏角度测量精度:30"c.常用的几何元素测量软件:点,线,圆,两点间距离.角度,坐标系统的建立.d.配带奔腾cpu的pc机用14英寸彩显e.使用windows '95软件f.有cad功能g.有自教学程序h.最大速度:20mm/seci.最小速度:0.2mm/secj.位移精度:±0.001mmk.测量精度:±0.002mm11.仪器的系统测量精度: $u_{95}=(2.5+I/100)$ mm12.仪器外形尺寸:1120 1790 1930cm(长,宽,高)