

海川设备 挖掘机仿真操作模拟实训设备 实训装置

产品名称	海川设备 挖掘机仿真操作模拟实训设备 实训装置
公司名称	苏州市海川科教设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市清塘路59号
联系电话	13771716969

产品详情

双面液压（工业）气动PLC控制实验台

气动实验项目：

PLC控制回路实验:

- 1.单作用气缸的换向回路
- 2.双作用气缸的换向回路、速度控制、与逻辑功能的直接控制、或逻辑功能的控制
- 3.一次压力控制回路
- 4.二次压力控制回路
- 5.高低压切换回路
- 6.双作用气缸的双向调速回路（进口调节、出口调节）
- 7.速度换接回路
- 8.缓冲回路
- 9.互锁回路
- 10.过载保护回路

系统额定工作压力：10Mpa；单泵6.67L/min—单电机1.5KW (进口件) 共2套；泵源AC 380V；控制电压：DC24V；组合方式搭接。

1能够完成伺服阀的特性实验、伺服系统的闭环控制实验、伺服系统的开环控制实验（阶跃信号响应、正弦信号响应）等实验项目

2采用数据采集系统，可进行实验数据采集、实验数据分析处理、激励信号发生、等功能，要求软硬件齐全、界面友好。数据采集板卡采用32通道模拟输入、16通道数字输入和12路模拟输出。

3静态流量测量精度<2%，动态流量测量频带宽度>100Hz，压力测量精度<2%，压力测量频带宽度>100Hz。

4 工控机配置：（工业控制计算机是整个数据采集与处理系统的核心。为适应高速采集运算、海量存储的现代计算机发展趋势，需配备一款主流的工业工控机系统；打印机配置打印内存：标配内存：48MB；内存：256MB，挖掘机模拟实训设备，接口类型：USB2.0）、显示器和PLC控制器（8位数字量输入，6位数字量输出，挖掘机仿真操作模拟实训设备，工作电源：24VDC/4.5A

5软件开放良好性好，提供进行二次开发的程序接口。

6泵站额定流量：6.67L / min；

透明液压实验台

主要特点:

系统安全性能：液压元件的最1大承受压力为1.2Mpa，实训装置，额定工作压力为0.8Mpa，是安全的低压实验系统。电源带漏电保护，漏电（漏地电流超30mA自动断电），缺相，自动断开总电源，控制电路均为24V直流安全电压

控制多元化：软件控制、PLC控制、继电器控制、时间继电器控制、手动控制等

海川设备(图)-挖掘机仿真操作模拟实训设备-实训装置由苏州市海川科教设备有限公司提供。苏州市海川科教设备有限公司（www.hiacn.cn）在实验室专用设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，海川科教一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：马先生。