

循环式空调过程空气调节实验实训装置QY-ZLR28

产品名称	循环式空调过程空气调节实验实训装置QY-ZLR28
公司名称	上海求育科教设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:上海求育 型号:QY-ZLR28 产地:上海
公司地址	上海市嘉定区江桥镇
联系电话	021-69918115 15021281975

产品详情

一、产品简介QY-ZLR28循环式空调过程实验装置为《空气调节》课程实验教学设备,用它可以模拟不同季节室内和室外的环境和空气处理调节的方法,进行集中式空调系统不同循环形式的空气调节实验。还可以做变风量运行调节实验和制冷系统的参数测定及其调节实验。装置具有透明风管,可直观地观察和测试。实验装置的结构如图所示。(新能源教具)由空气循环系统、蒸气加湿器、一次加热器、二次加热器、冷却器及其冷水机组和相应的测试仪表等组成。可以实现对空气的加热、冷却、加湿和除湿(表冷式和淋水式可互换使用)等处理。利用风雪阀门的调节,可以实现直流式、封闭式(再循环式)和一次回风式、三种不同的循环形式和空气处理过程。在实验中,还可以对空气的温度、湿度、流量进行测量;并能对加湿器、加热器的输入电功率进行测定,从而可以计算各空气处理过程中的热量和湿量得失,以及进行热、湿平衡的分析。本装置采用电子式数字显示仪直接检测点数据组成的测试系统。二、技术参数环境温度:常温
电源电压:380V 功率:3KW外形尺寸200×80×170(cm)制冷量950Kcal/n制冷剂R12 2公斤制热量3KW蒸发器面积15平方米换热器15平方米蒸发器水箱65×40×45cm³风机2000m³/n流量计40-400升/n

<https://www.mmaan.com/a/chanpinjieshao/zhilingzhireshixunshebei/20170831/1780.html>