

德国EBERLE、EBERLE传感器

产品名称	德国EBERLE、EBERLE传感器
公司名称	上海轩盎贸易有限公司
价格	100.00/台
规格参数	
公司地址	上海市金山区亭林镇林宝路39号10幢W15室
联系电话	021-62313261 15800532402

产品详情

德国eberle传感器、eberle风量检测装置

上海轩盎贸易有限公司销售德国eberle传感器、eberle风量检测装置

eberle温度控制器所控制的空调房间内的温度范围一般在18 --28 。窗式空调常用的温度控制器是以压力作用原理来推动触点的通与断。其结构由波纹管、感温包（测试管）、偏心轮、微动开关等组成一个密封的感应系统和一个转送信号动力的系统。

eberle温度控制器控制方法一般分为两种：一种是由被冷却对象的温度变化来进行控制，多采用蒸气压力式温度控制器，另一种由被冷却对象的温差变化来进行控制，多采用电子式温度控制器。

eberle温度控制器参数：

测量精度: 满量程的 $\pm 0.2\%fs+1$ 个数字位

采样周期: 125毫秒

输入: 热电偶: j, k, e, r, s, t, b, n

热电阻: pt100, cu50

线性输入: 0~20ma, 4~20ma, -10.0~50.0mv, 0~10v

输出: 继电器,常开触点(max.250vac,3a)

逻辑电平,20v/20ma,可触发大功率ssr

模拟量,0~10ma, 4~20ma, 0~20ma 或 0~5v, 1~5v, 0~10v

单相可控硅过零输出,可触发大功率单向、双向可控硅

三相可控硅过零输出,可触发大功率单向、双向可控硅

单相可控硅移相输出,可触发大功率单向、双向可控硅

三相可控硅移相输出,可触发大功率单向、双向可控硅

报 警: 继电器,常开触点(max.250vac,3a)

报警方式,上、下限报警,偏差报警

曲线控制: 条曲线长度 : 16段程序

曲线数目 : 10

程序循环 : 1-200次或连续

调节算法: 开关调节(on/off)

比例,积分,微分调节(pid), pid自整定

数字通讯: rs-232(3线), rs-485(2线)

面板尺寸: 可选96 × 96mm,48 × 96mm,96 × 48mm

电 源: 电压范围: 85~264vac, 45/60hz

环 境: 工作温度: 0~50 ,相对湿度 85%

型号 : lsw3/020、sshvg 30-100、ssre6905 10-60.....该产品种类齐全,品质优良,如您有意购买,欢迎来电咨询!