

# 黄石先达牌YK-2B电子数显型压力控制器 高低压力控制器

产品名称	黄石先达牌YK-2B电子数显型压力控制器 高低压力控制器
公司名称	上海百达制冷设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:先达 型号:YK-2B
公司地址	上海市嘉定区华江公路129弄6号J1245室
联系电话	021-63336869 18121141161

## 产品详情

电子数显型压力控制器是我公司基于机械型压力控制器的基本要求，依托自有的技术优势研制生产的电子数显型压力控制器，和机械型压力控制器相比，数显型压力控制器操作直观简单，压力测试准确，高压和低压压力值可直接读取，能实现全压范围内的高低压上下压力保护值设定和控制，可与机械式压力控制器兼容互换，广泛应用于制冷机组、机械制造、化工、医药等需要控制压力的设备上。

## 二、参数设置

1.设置高压压力上限和压力下限：持续按高压调整上键三秒钟后，高压数码管显示-h-并闪烁，再用高压调整上键或下键设定高压保护的上限值，停止按键三秒钟后数码管自动回到显示-h-上，三秒钟后设定值被自动存贮并退出设定状态；持续按高压调整下键三秒钟，高压数码管显示-l-并闪烁，再用高压调整上键或下键设定高压保护的下限值。

2.设定低压上限和下限值：持续按低压调整上键三秒钟后，低压数码管显示-h-并闪烁，再用低压调整上键或下键设定低压保护的上限值，停止按键三秒钟后数码管自动回到显示-h-上，三秒钟后设定值被自动存贮并退出设定状态；持续按低压调整下键三秒钟，低压数码管显示-l-并闪烁，再用低压调整上键或下键设定低压保护的下限值。

3.设置高压或低压修正值：

按下高压下键接通电源，再按高压上键或下键设定高压修正值，按低压上键或下键设定低压修正值，停止按键3秒钟存储设定的修正值并退出。

4.显示高压或低压上下限值：在压力控制器运行中按高压或低压调整上键或下键可分别检查各自上限和下限设定值。

（注意：设定上限值需要等待退出下限值设定状态时才能进行设定。同样设定下限值时要等到退出上限设定状态才能进行设定）；

### 三、工作

过程

接通电源后数码管同时显示“-2b”1秒钟后进入正常工作状态

低压：当低压显示屏所显示的压力低于所设定的低压下限值时，低压数码管右下角保护灯亮并断开输出；当低压显示屏所显示的压力高于所设定的低压上限值时，控制器自动接通输出，保护灯熄灭，如果设备在1个小时内有3次保护动作时，保护即锁定，需按面板的任意键或切断电源后再送电即可复位。

高压：当高压显示屏所显示的压力高于所设定的高压上限值时，高压数码管右下角保护灯亮并断开输出；当高压显示屏所显示的压力低于所设定的高压下限值时，控制器自动接通输出，保护灯熄灭，如果设备在1个小时内有3次保护动作时，保护即锁定，需按面板的任意键或切断电源后再送电即可复位。

保护时被保护项的数码管闪烁，直到保护解除。

控制器保护后延时3分钟才能再次起动。

本产品的加工定制是否，品牌是先达，型号是YK-2B，类型是气体压力控制器