

# JKL2BF系列智能无功功率自动补偿控制器无功补偿器

产品名称	JKL2BF系列智能无功功率自动补偿控制器无功补偿器
公司名称	上海精英仪表电器有限公司
价格	198.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:精英 型号:jk12bf
公司地址	上海市金山区朱泾镇仙居路218号3幢213室D座
联系电话	021-52386693 13646516523

## 产品详情

### jk12bf系列智能无功功率自动补偿控制器

#### 功能特点

采用交流采样技术

数字积分、滤波

采用单片机控制技术，实现了电网无功功率自动补偿智能化。

抗干扰能力强，能抵御从电源直接输入的2000v干扰脉冲，不死机，不丢失数据，运行稳定可靠。

数码显示电网功率因数、过电压值、电流、等各种控制参数

具备随机自检功能无须提供电流互感器变比，补偿电容器容量。自动适应不同参数。

取样信号相序自动鉴别、转换。

具有手动运行和自动运行两种工作方式，方便用户安装调试。

具有过电压判断显示并快速切除电容器组的功能。

简明人机对话、操作、调试简单直观。

电流取样信号的输入电阻小于0.05  $\Omega$ ，可直接从计量回路中取出。

## 使用条件

海拔高度不超过2500米。

环境温度-25  $^{\circ}\text{C}$  ~+55  $^{\circ}\text{C}$ 。

相对湿度40%时，50%时，20%时，90%。

周围环境无腐蚀气体，无导电性尘埃，无易燃易爆介质。

安装处无剧烈振动。

## 技术参数

JKL2B额定工作电压：380  $\pm$  10%，50Hz

电流取样输入：交流5A AC(5A)

输出触点容量：220V  $\times$  5A，380V  $\times$  3A

介电强度：交流3000V(AC3000V)

工作方式：连续

投入门限：0.80 ~ 0.99

切除门限：滞后0.91超前0.99(可设置)

投切延时：1 ~ 150s可调

过压保护：400 ~ 450V可调

取样信号相序：自动鉴别

控制路数：1-10路

整机功能：10W

整机重量：1.8kg

安装开孔尺寸：162  $\times$  102

注：12%电抗率可抑制3次以上谐波6%电抗率可抑制7-9次以上谐波

1%电抗率可抑制投切漏流

本产品的加工定制为是，品牌是精英，型号为JKL2BF，额定电压是380(V)，额定频率为50(Hz)，介电强度是3000(V)，整机功耗为5(W)，产品认证是CE，