

# 0-5A/4-20mA电流变送器JD194-BS4I

产品名称	0-5A/4-20mA电流变送器JD194-BS4I
公司名称	无锡茂尚电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:茂尚电子 型号:JD194-BS4I
公司地址	无锡市梁溪区人民东路29号
联系电话	0510-81800019 18020302668

## 产品详情

### 0-5A/4-20mA电流变送器JD194-BS4I特点

- u 用途：是一种将电网中的电流参数，经隔离变送成线性的直流模拟信号的装置。
- u 测量：单相交流电流
- u 精度：0.2%、0.5%
- u 输出：0~20mA<sub>dc</sub>, 4~20mA<sub>dc</sub>, 0~10V<sub>dc</sub>, 0~5V<sub>dc</sub>等模拟量信号

### 0-5A/4-20mA电流变送器JD194-BS4I技术参数

交流输入	0.1A, 1A, 5A等
输入负载	电流互感器CT： 0.2VA
允许过载	电压 × 2倍标称值持续；电流 × 10倍标称值10S
精度	0.5%
响应时间	400ms
输出电压	0~10V <sub>dc</sub> , 0~5V <sub>dc</sub> (负载电阻 = 输入电压/10mA <sub>dc</sub> )
输出电流	0~20mA <sub>dc</sub> , 4~20mA <sub>dc</sub> (负载电阻 = 10V <sub>dc</sub> /输出电流)
输出波纹	0.5% RO峰峰值
工作环境温湿度	0~50 /小于80%相对湿度(无冷凝状态)
贮存环境温湿度	-20~70 /小于70%相对湿度(无冷凝状态)
使用电源	AC/DC 80V ~ 270V 可订制特殊规格(DC12V, 24V, 48V)
隔离	输入/输出/电源/外壳
电源消耗	DC约3W, AC约4VA

外壳材料	ABS防火材料
重量	约300克
耐压强度	AC2kVrms/min
绝缘阻抗	DC500V时大于100M
外形尺寸	135 ( L ) × 23 ( W ) × 92 ( H ) mm
安装方式	35mm标准导轨