

# 松野DQ三相功率隔离变送器

产品名称	松野DQ三相功率隔离变送器
公司名称	武汉松野智能仪表有限公司
价格	536.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:SOKYO/松野 型号:SY-DQ33-W
公司地址	湖北省武汉市东西湖区五环南路38号
联系电话	86-02783388763/83388762 13971168343

## 产品详情

松野电气是专业生产智能电量传感器,dq三相功率隔离变送器,智能电量变送器的厂家台湾技术,10年以上生产经验,隔离技术,抗干扰能力强热线:400-027-0806dq三相功率隔离变送器产品特点: 、输入输出之间隔离、输入电源之间隔离、输出电源之间不隔离、即两隔离 、输入信号、电压端子输入、电流穿孔输入、输出信号、稳定、可靠、抗干扰能力强 、通讯方式、rs485通讯、或rs232通讯  
采集单相、三相、电流、电压、功率等全电参数 、导轨式安装、方便、工作电源、dc24

产品品牌	sokyo松野电气
产品名称	dq系列 三相功率隔离变送器(220v电源)
输入信号	av、输入ac0~450v、或变比后100v aa、输入互感器变比后0~5v 或1a
输出信号	电流dc4~20ma、精度 $\pm 0.5\%fs$ 电压dc0~5v,dc0~10v
隔离方式	电磁隔离输入,光电隔离输出
响应时间	400ms
绝缘性能	绝缘阻抗、 100m 、 dc500v 隔离耐压 dc 2500v
过载能力	2倍额定输入值,1秒10次
工作电源	dc24v,或ac/dc 85~265v
工作环境	-20~70 、 85%rh

dq系列单相功率隔离变送器特点：

- 1.输入输出之间隔离、输入电源之间隔离、电源输出之间不隔离，即两隔离
- 2.输入信号、电压端子输入、电流穿孔输入；信号输出稳定，可靠，抗干扰能力强
- 3.单相、三相、有功功率、无功功率、模拟输出；dc4~20ma或0~5v/0~10v,精度  $\pm 0.5\%fs$

4.导轨式安装，也可螺纹固定，方便，体积小

单相、三相、有功功率、无功功率、模拟输出

电压端子输入，电流穿孔输入

导轨式安装，也可螺纹固定，方便，体积小

本产品的加工定制是否，品牌是SOKYO/松野，型号是SY-DQ33-W，测量精度是 $\pm 0.5\%FS$ ，精度等级是 $\pm 0.5\%FS$ ，频率是50（Hz），尺寸是65Hx100Wx24L（mm），重量是0.2（kg）