

高速数字采样处理/高性价比的数字功率传感器

产品名称	高速数字采样处理/高性价比的数字功率传感器
公司名称	西安威锐达测控系统有限公司
价格	5000.00/台
规格参数	品牌:werida 型号:wiPowerSensor 外形尺寸:215*95*90 (mm)
公司地址	中国 陕西 西安市 高新一路15号阳光大厦
联系电话	86 029 88354962 13186091325

产品详情

品牌	werida	型号	wiPowerSensor
外形尺寸	215*95*90 (mm)	重量	1 (Kg)
产品用途	监测电机功率同时对电气故障进行判断和保护		

电机功率监测对保障电机的安全可靠运行具有重要的意义。wipowersensor融合了先进的数字信号处理技术，通过高速采集电机的电压电流信号，经过先进的数字信号处理算法实现了对电机有功功率的实时监测，同时也可对电机电气故障进行判断和保护。

产品特性

安装简便，在各种类型的电机上都可安装；抗干扰能力强；采用高性能dsp处理器，实现了高速数据采样和处理；防电源反接保护，通讯模块4000v内外隔离，确保安全；适用于普通三相交流电机和变频电源驱动的三相交流电机；更高的性价比提供两路电机状态输出，以便实现电机的故障保护；提供rs485输出，可直接连接计算机也可选配显示控制面板显示电机状态

技术参数

功率范围：0~33kw分辨率：0.5%fs频带：0~2khz输入：每相电压 220v有效值ac每相电流 50a输出：继电器3a@250vac 3a@30vdc输出：光耦：正向<55v反向<6v工作温度范围：-10~60