

电力多功能仪表 WL-Q200系列

产品名称	电力多功能仪表 WL-Q200系列
公司名称	深圳市稳传测控技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区公明街道上村社区元山工业区B区第42栋201-B
联系电话	18124039846

产品详情

产品简介

WL-Q200系列产品可作为电力自动化系统的前端采集终端(RTU)，可综合测量显示单相电参量、电能计量、开关量输入、遥控输出、数字通讯和变送输出，集“四摇”功能于一体的智能化、数字化电表。由于采用了先进的真有效值测量方法和数字信号处理技术，WL-Q200系列产品非常适用于非线性符合系统等电力质量恶劣的环境或对电力质量要求很高的系统，具有配置灵活、外接设备兼容性强、布线方便等优点。

参数指标

输入信号	工作环境 工作电源 安全 显示方式 接线方式	额定值	过 I
电压电流	阻抗 精度	电压：> 300kV ; 电流：< 200MA 真有效值测量，精度0.2级	
测显功能	电能 显示	频率	四象限计量，有功精度0.5级 LCD液晶显示，可编程设置，显示
扩展功能	通讯接口		

脉冲输出
变送输出

开孔尺寸

电力多功能表选型

选型说明

相数代码	1 : 单相	3 : 三相
尺寸代码	1 : 96 × 96外形	2 : 72 × 72外形
功能代码	A : 电流 B : 电压 C : 有功功率 D : 频率 E : 功率因数	F : 有功电能 J : 电流+电压 Q : 全 K : 电流+电压+ S : 全 有功功率+功率 因数 M : 有功+无功 T : 全 电能 N : 电流+W : 有功电能 全功 能+谐 波+分 时电 能

选配说明

n : 选配功能个数, DI : 开关量输入, DO : 继电器输出, M : 模拟量输出, R : RS
96 × 96尺寸最多同时可选7DI、4DO、2M ;

72 × 72尺寸三相最多同时可选3DI、2DO、2M ;

72 × 72尺寸单相最多同时可选3DI、2DO、1M ;
选择DO功能为脉冲输出时请特殊注明