

许继信息PUMG750电能质量分析仪表

产品名称	许继信息PUMG750电能质量分析仪表
公司名称	河南康派智能技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:许继信息 型号:PUMG750电能质量分析仪表
公司地址	河南郑州市东明路南41号
联系电话	0371-86181681 17324808909

产品详情

PUMG750电能质量分析仪表，是遵循国际电能质量标准而推出的新一代高端电能质量分析仪表，监测所有电能质量参数，如闪变、电压暂时中断及最高63次谐波的测量分析。该仪表还具有电能数据统计、I/O信号控制报警、通讯等功能。超大屏幕点阵图形液晶，可插拔功能模块设计，广泛应用于关键电力应用场合，监测配电运营增效的理想之选。

应用场合

- 测量、监测和控制配电系统的电力参数
- 成本中心分析需要的能耗数据采集
- 电能质量分析（谐波，电压中断，闪变等）
- 信号控制报警

功能特点

- 全电量电力参数真实有效值测量
- 63次谐波测量分析，电压/电流总畸变率，波峰系数，K系数等
- 测量电压不平衡率，电压偏差，频率偏差等电能质量参数
- 测量记录电压波动及闪变，间歇波等电能质量参数
- 电压短时终端，骤升，骤降等电能质量事件记录

需量统计功能，记录当前值和最大值

0.2S级双向电能统计

4费率8时段复费率电能计量

1路无源光耦集电极有功脉冲输出

RS485通讯接口，Modbus-RTU协议，可选配Profibus-DP

可扩展4路继电器输出

可扩展4路无源开关量输入

仪表工作时间，负载时间统计功能

160*160图形液晶屏，内容丰富，直观明了，

可插拔设计，外观设计专利，更换及维护方便