

厂家直销多功能电力仪表|多功能谐波表

产品名称	厂家直销多功能电力仪表 多功能谐波表
公司名称	萍乡华健电力工业有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	江西萍乡上栗县赤山镇华健工业园
联系电话	18879971199

产品详情

HJD200系列多功能电力仪表是针对电力系统、工矿企业、公共设施、智能大厦等电力监控、智能控制、计量考核的应用场合设计的高精度、高可靠性、高性价比的智能仪表产品。该系列仪表采用高精度专用AD芯片和高可靠性的MCU设计，可以测量三相电网中的所有电量参数如三相电压、三相电流、有功功率、无功功率、功率因数、电网频率、双向电能计量及THD等，具有标准电能脉冲和RS485通讯接口，可选多种扩展功能模块（开关量输入输出、模拟量输出、复费率电能统计、谐波分析等）。

该系列产品具有极高的性价比，可以直接取代常规电力变送器，测量指示仪表，电能计量仪表以及相关的辅助单元。作为一种先进的智能化，数字化的电网前端采集元件，HJD200系列多功能电力仪表已广泛应用于各种控制系统、SCADA系统和能源管理系统中、变电站自动化，配电网自动化、小区电力监控、工业自动化、智能建筑、智能配电盘、开关柜中，具有安装方便，接线简单、维护方便、工程量小，现场可编程设置输入参数、能够完成业界不PLC、工业控制计算机通讯软件的组网。

42方形多功能电力仪表型号、功能一览表

96方形多功能电力仪表

96方形多功能电力仪表型号、功能一览表

80方形多功能电力仪表

80方形多功能电力仪表型号、功能一览表

72方形多功能电力仪表

72方形多功能电力仪表型号、功能一览表

单相多功能电力仪表

单相多功能电力仪表型号、功能一览表

典型功能接线示意图

电压电流接线示意图

接线说明

当选用电压量程 $3 \times 57.7/100\text{V}$ 和 $3 \times 100\text{V}$ 时，应考虑使用外部PT，为了便于维护，建议使用接线排。当选用电流量程 $1(2)\text{A}$ 、 $1.5(6)\text{A}$ 时，应使用外部CT。如果使用的CT上连有其它仪表，接线应采用串接方式，去除产品的电流输入连线之前，一定要先断开CT一次回路或者短接二次回路，为便于维护建议使用接线排。

要确保输入电压、电流相对应，相序一致，方向一致，否则会出现功率和电能等的数值和符号错误。仪表可以工作在三相四线方式或者三相三线方式，用户应根据现场使用情况选择相应的接线方式。一般在没有中心线的情况下使用三相三线方式，在有中心线的情况下使用三相四线方式。需要注意的是现场的接线方式必须与表规定接线方式一致，否则仪表的测量数据不正确。

典型功能接线示意图