

工况智能采集终端

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 工况智能采集终端 |
| 公司名称 | 罗克佳华科技集团股份有限公司 |
| 价格 | .00/套 |
| 规格参数 | 品牌:佳华科技 产地:北京 测量精度:1级 |
| 公司地址 | 北京通州区嘉创路10号6号楼 |
| 联系电话 | 010-57230238 18534751609 |

产品详情

1. 产品介绍

工况智能采集终端以 ARM-Cortex-M3 处理器为核心进行开发，具有433/470MHz 无线通讯功能，方便与工况智能采集网关进行组网，一个网关可收集多个采集器的数据，可以灵活安装在各种机柜及配电箱中，方便快捷。工况智能采集终端主要用于采集和上报低压网络中用电设备的用电电流数据。

2. 产品功能

设备采用辅助电源供电，取电方便；

设备可同时支持12回路电流输入；

设备采用LORA无线通讯，组网灵活，通信可靠；

设备采用 micro-usb 接口，可进行本地参数配置；

设备具有电源指示、通信指示、工作指示；

CH1-4 每个通道的3个电流互感器共用同一条线束（6芯）由RJ11接头输入设备主体；

设备具有1路 RS485 接口（预留）；

3. 性能指标

| 指标 | 数据 |
|----|----------------------|
| 供电 | 3 × AC220V/380V 50Hz |

| | |
|--------|-----------------------------|
| 功率 | < 5VA |
| 默认电流输入 | 3 × 20 (100) A (其他规格可配) |
| 测量精度 | 1级 |
| 测量回路 | 12路 |
| 测量通道 | 4 |
| 通道回路 | 3 |
| 无线通信 | 433/470MHz |
| 通信距离 | 空旷地：1KM |
| 环境温度 | -25 ~ 55 |
| 环境湿度 | 95% (无凝露) |
| 安装方式 | 导轨安装 |