

MP03 电源监控管理系统简介

图片展示



扩展功能描述

- 多功能产品用途

序号	功能描述
1	通讯基站电源管理系统方案
2	混合供电管理系统方案
3	电池充电管理系统方案
4	微站储能管理系统方案
5	其他工业管理系统方案

- 支持实时检测运行状态
 - 交、直流信息采集
 - 多负载电流采集
 - 电池电流采集
 - 熔丝、防雷检测
 - 环境变量采集
 - 门磁、水浸、烟雾检测
- 支持多模式告警上传
 - 6路干接点输出、输入
 - 声光告警
 - 告警等级可设置
 - 10000条历史记录可追溯
- 支持远程管理
 - RS485接口、电总协议、Modbu_DTU协议
 - FE接口(支持SNMP V2、WEB可选)
- 支持南向智能托管
 - 两路南向RS485,可支持锂电池、空调、电表等智能设备的接入
- 支持节能管理
 - 多样化的休眠管理系统
 - 智能唤醒、防跌落管理
- 支持电池管理功能
 - 电池限流充电管理
 - 电压温度补偿
 - 电池高低温告警
 - 电池高温保护
 - 自动/手动管理方案
- 支持5路独立下电管理
 - 4用户下电管理
 - 1路电池下电管理
- 支持户电量计量
 - 电量累计模式
 - 每月电量存储
- 支持高精度电计量
 - 直流电压精度 $\leq \pm 1\%$
 - 电流检测精度 $\leq \pm 1\%$ (小电流偏差 $\pm 0.3A$)
- 支持微站峰放谷充微站
 - 三段式充放电管理
 - 数据云平台托管方案
 - 远程自动升级
- 支持多种类型模块管理
 - 整流、光伏、逆变模块
 - 支持多输入供电方式
 - 支持独立逆变器输出
- 支持多厂家模块管理
 - 支持华为、雷能、麦格米特