

MMBM-2智能电池管理系统

产品名称	MMBM-2智能电池管理系统
公司名称	福州合创机电设备有限公司
价格	1.00/套
规格参数	是否提供加工定制:是 品牌:科华 型号:MMBM-2智能电池管理系统
公司地址	福州市仓山区高仕路6号
联系电话	86-059188966817 15959186878

产品详情

是否提供加工定制	是	品牌	科华
型号	MMBM-2智能电池管理系	配件名称	MMBM-2智能电池管理系
额定电压	统 视电池而定	产品认证	统 是

mmbm-2智能电池管理系统

智能电池管理系统专为ups蓄电池的日常监测维护而设计，由电池监测采集单元和集中通信监控器组成，可在线实时监测、记录，独有的在线容量分析技术与智能告警功能可以快速查找出电池组中的落后单体，有效降低电池检修和维护工作量，提高系统工作的可靠性和测试的安全性。mmbm-2智能电池管理系统获得国家技术专利局颁发的专利，专利号为：zl01209813.2。

主要技术指标

主要技术特点

电池监测单元应用功能电池监测单元通过bus总线实现与集中监控器的信息交互，可通过相互级联进行监测多组蓄电池组，包含以下功能特点：· 监测功能随时测量总电压、电池组充电/放电电流、各单体电池电压、温度等状况，通过智能化、多模式数据分析,快速准确找出电池组中异常电池，帮助判断电池的优劣· 告警功能当蓄电池组电压、电流、容量、温度等异常时及时发出警告信息，并可通过lcd显示、led指示、蜂鸣器、干接点信号等方式实现电池异常告警功能· 记录功能记录和保存各种重要监测信息，降低维护风险，提高工作效率· 按需扩展电池监测单元可独立工作，支持相互级联，并可根据实际需要进行并联扩展，可并联3组，每组最多可监控32节，帮助用户分阶段进行建设投资· 经济实用采用低功耗的电源供电,可通过集中监控器对监测单元进行睡眠/唤醒模式转换,最大限度地降低系统功耗· 安装简便只需依据安装说明,完成基本的接线操作,通过简单的设置后即可投入使用，无需额外的电源适配器,即可确

保在任何状态下都能正常工作 集中监控器应用功能·可测量蓄电池组总电压、单体电池电压及回路电流·全中文lcd显示电压、电流、电池温度等实时监测数据，并可进行系统设置（如电池容量设置、并联组数设置、单组节数设置）·对各种电池测试数据进行综合分析，判断电池使用状态·电池系统异常的声光告警功能·具有时钟显示和重要监测信息的记录以及掉电保存功能·具有rs232、rs485接口，及远程干接点通讯功能，能与pc或其他监控设备通讯