

# 银川圣阳蓄电池12v150ah通信机柜蓄电池 安装

产品名称	银川圣阳蓄电池12v150ah通信机柜蓄电池 安装
公司名称	北京兴业荣达电源设备有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:圣阳 型号:12v150ah 产地:山东
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	17812191201 17812191201

## 产品详情

FTA12-150，圣阳蓄电池，12V150AH，圣阳蓄电池FTA12-150针对UPS蓄电池日常维护中遇到的难题，相关厂商推出UPS蓄电池组分布式在线管理系统Mini-BMS，设备被直接安装到单体电池上并监测关键蓄电池电气参数的监测模块，通过组网不间断持续监测包括：电池总电压、单体电压、内阻、温度、浮充、放电电流在内的电池组信息，可以将电池组故障导致的供电系统停机的风险降至。任何电池参数超出设定的阈值后可以自动告警，并预警性能劣化的电池，兼容各种第三方监控软件平台。

FTA12-150，圣阳蓄电池，12V150AH，圣阳蓄电池FTA12-150

收集模块（DCOM-BUS）可以自动轮巡单个Mini-BMS监测模块数据，定时自动测试电池内阻，将电池相关数据进行分析、处理、保存和上传集中监控数据中心；Mini-BMS监测模块和蓄电池一一配置对应，可通过导轨或者粘贴固定于电池架上，极易连接组网，这样使得现场施工布线非常简单、系统增容后追加即可。亦可与数据收集模块（DCOM-BUS）、BCSU主机配合，组成分布式机房蓄电池管理系统，用于远程综合管理和年度维护蓄电池组，实时查看电池组运行的工况状态。

FTA12-150，圣阳蓄电池，12V150AH，圣阳蓄电池FTA12-150 收集模块（DCOM-BUS）可以自动轮巡单个Mini-BMS监测模块数据，定时自动测试电池内阻，将电池相关数据进行分析、处理、保存和上传集中监控数据中心；Mini-BMS监测模块和蓄电池一一配置对应，可通过导轨或者粘贴固定于电池架上，极易连接组网，这样使得现场施工布线非常简单、系统增容后追加即可。亦可与数据收集模块（DCOM-BUS）、BCSU主机配合，组成分布式机房蓄电池管理系统，用于远程综合管理和年度维护蓄电池组，实时查看电池组运行的工况状态。 UPS蓄电池组分布式在线管理系统 FTA12-150圣阳蓄电池12V150AH

UPS蓄电池组分布式在线管理系统 FTA12-150圣阳蓄电池12V150AH

1、Mini-BMS监测模块：用于单体电池的电压、内阻、温度、在线均衡等数据测量，并可在线完成对单个电池的均衡充放电的日常维护。 2、DCOM-BUS收集模块：用于PC机一对多与Mini-BMS监测模块通讯，通过自身的CPU，自动将DCOM-BUS总线内的所有Mini-BMS模块的各项数据全部收集起来，统一通过

串口发送给PC或者第三方软件集成系统。指令可以召测整个COM-

BUS总线内模块的数据，支持RS-232、RS-485接口，可接入到PC机 3、监控主机：提供人机交互界面，实时显示数据和告警，数据保存和输出控制，与系统软件通讯；可与BCSU系列产品兼容。

蓄电池在线监测系统在数据中心应用FTA12-150圣阳蓄电池12V150AH 4、监测系统软件：用于建立蓄电池组的数据管理、查询和电池组数据统计、分析、测试报告打印、大数据分析；支持本地、局域网或远程B/S浏览，可订制开发手机APP。与BCSU系列产品软件兼容。 5、其他附件：电流互感器、总电压采集线、单体监测线、COM-BUS&DCOM-BUS通讯线、主机电源线等。 蓄电池在线监测系统让UPS蓄电池维护更加安全可靠，全自动测试让蓄电池维护工作的人员工作量降低到几乎零，让UPS电池的健康状况更加。 FTA12-150圣阳蓄电池12V150AH