

# 科士达UPS蓄电池12V100AH6-GFM-100

产品名称	科士达UPS蓄电池12V100AH6-GFM-100
公司名称	亿佳源（北京）商贸有限公司上海分公司
价格	670.00/台
规格参数	品牌:科士达 型号:6-GFM-100 价格:670
公司地址	上海市奉贤区金钱公路228号1幢703室
联系电话	13269261857

## 产品详情

蓄电池在线监测系统在巡检仪产品基础上升级，增加检测蓄电池的单体内阻与单体温度功能，保障蓄电池稳定运行。在线监测系统由巡检仪主模块、单电池检测模块、电流采集模块组成。

### · 科士达电池12v100ah|100ah巡检仪主模块

巡检仪主模块可以从单电池检测模块中逐个读取电压、电流、内阻与蓄电池单体温度值，并进行分析处理与显示，一个巡检仪主模块最多可以监测六组电池，共960只蓄电池。

### · 科士达电池12v100ah|100ah单电池检测模块

单电池检测模块能监测单只电池的电压、内阻与温度，并通过通信口将数据上传给巡检仪主模块，单电池检测模块本身不具备告警判断功能。单电池检测模块由电池供电，2V模块最大功率小于0.15W，12V模块小于0.25W。

每节蓄电池需安装一个单电池检测模块，带模块安装可直接贴在电池表面。

### · 科士达电池12v100ah|100ah电流采集模块

电流采集模块能监测一组电池的充放电电流与一个环境温度，可通过

UART口与主模块进行通信，一组电池需本配置一个电流采集模块。

科士达电池12v100ah|100ah配置的UPS配电柜，提供多种电量输入形式，可实现对双电源的切换，市电的分配，UPS回路供电，UPS维修旁路，UPS输出支路配电等，支持热插拔微断开关、轻松扩容、灵活调节三相负载平衡；配备完善的防雷措施。

科士达电池12v100ah|100ah智能精密列头柜是易事特公司针对现代数据中心机房配电系统要求研发制造

的产品，精密配电系统集电源输入、输出、电能质量监测的一体化配电设计；标准网络机柜结构，整体外观一致，配置智能触摸屏，更直观的显示电能质量监测数据，同时提升配电系统档次。

科士达电池12v100ah|100ah配电柜内主要元器件使用国际知名品牌产品，确保产品质量稳定可靠；整个系统采用框架式结构设计，可根据客户机房的实际需要，量身定做整个系统，提供高可靠、高灵活、个性化的完整配电解决方案。

科士达电池12v100ah|100ah智能一体化监控主机EAJ-1046是一款多功能远程监控报警主机，内置基于Linux操作系统的嵌入式组态监控系统，具有视频浏览、数据采集、数据处理、协议转换、联动控制、报警管理等功能，集UPS监控，配电监控、空调监控，视频监控，门禁监控、温湿度监控、电气火灾检测、防盗监控于一体，产品稳定，功能强大，友好的组态界面，可满足用户个性化需求。内置WEB服务，用户可通过IE浏览器查看并管理该监控系统，支持WEB 3D组态与3D动画方式浏览，具有页面树显示、页面显示、实时事件查看和管理、历史事件查看和管理、语音报警功能、设备测点属性修改等功能，支持硬盘存储，使管理人员及时有效了解监控场地环境和设备运行情况，出现紧急情况时候可自动采取相应措施并通知管理员，实现无人值守，提高维护效率，降低维护成本。

科士达电池12v100ah|100ah监控主机端口：

数字量信号检测端口（DI）10个数字量输入

科士达电池12v100ah|100ah数字量输出控制端口（DO）4个数字量输出

内置6个RS232/RS485口

智能接口：USB口、以太网口、12V传感器供电端口、音频输出接口

科士达电池12v100ah|100ah电源开关按钮，系统复位按钮、电源指示灯，系统运行指示灯、告警复位按钮

支持3D在线编辑及3D浏览

西安科士达电池12v100ah|100ah重要特点：

科士达电池12v100ah|100ah可使用Modbus协议通过RS485接口与UPS进行通讯；

可实现UPS的EA协议和Modbus/TCPIP的转换；

科士达电池12v100ah|100ah可通过此转换卡将UPS连接到RS485总线上,以实现各种设备集成管理；

工作状态指示灯可直观反映Modbus转换设备的电源，通信，故障等状态信息；

产品分内/外置两种卡适用于客户不同场合的需求；

科士达电池12v100ah|100ah可根据特定设备进行定制开发，可将不同UPS协议转换为Modbus协议；

可选装6Pin接线端子（RS485+RS232）或DB9端子（RS232）；

支持通过以太网设置参数和升级程序；

可通过浏览器设置和监控UPS各项参数；

科士达电池12v100ah|100ah可实现主动告警和上报的功能；

支持TCP/IP、SNMP、FTP、NTP、HTTP、SMTP等协议；

通过iSearch软件对其设置IP地址和软件升级；

可以通过Email发送日报表；

发生异常时，可通过短信息、SNMP、Email等方式发送信息给管理人员；

科士达电池12v100ah|100ah根据用户需要，可以附加GPRS短信模块，实现短信告警等；

机架式可集成最多四张SNMP卡，使用冗余双电源，方便走线；

支持RFC1628标准UPS规约；