

# 科士达UPS电源6KVA办公防断电YDC9106H报价

产品名称	科士达UPS电源6KVA办公防断电YDC9106H报价
公司名称	戴熙（上海）电源科技有限公司
价格	3800.00/台
规格参数	型号:YDC9106H 品牌:科士达 功率负载:6KVA4800W
公司地址	奉贤区奉浦工业区奉浦大道111号6楼3000室
联系电话	15562795133 15562795133

## 产品详情

西安科士达电池12v65ah|65ah报价产品概述：

科士达电池12v65ah|65ah协议转换卡是一款具有低功耗，高性能，高稳定性等特点；设备可以通过RS232/RS485/CAN/以太网RJ45等不同的物理接口连接其他厂家的智能设备，实现将这些厂家的设备协议转换为集中监控所需的协议格式（如MODBUS协议），便于集中监控。

科士达电池12v65ah|65ah网络监控SNMP卡设备是UPS网络接口的代理设备(Agent)，一直监视着UPS的运行状态，如果远程网络监控管理计算机有查询、控制等请求时，经由它认证确认后，再解释传达给UPS执行，而一旦UPS发生某些故障状态，它会马上向指定的远程监控计算机发出报警信息。

科士达电池12v65ah|65ah提供对UPS智能设备的网络监控和管理，可查看实时动态数据，实现远程控制和网络化管理。该产品可对UPS智能设备进行单机监控，配合相应的PC软件可以实现集成监控管理。本产品分为单卡式设备和机架式设备，适合机房集中监控场合。

科士达电池12v65ah|65ah短信报警器模块是一种专为工业设备提供短信告警的装置。只要将该装置与设备的RS232/RS485/RS485通讯端口相连，就可以随时将设备的故障情况通过短信方式发送到指定用户的手机上。

科士达电池12v65ah|65ah蓄电池巡检仪主机是为满足UPS、EPS、直流电源、通信电源等系统而设计的一款在线式蓄电池巡检仪。可完成对电池组电压、电池电流、单体电池电压、单体电池内阻、电池环境温度及电池放电电量等监测和告警功能。适用于对2V、6V、12V蓄电池进行在线监测

科士达电池12v65ah|65ah蓄电池巡检单元主要用于蓄电池单体电压检测，每个单元盒可检测24只单体电池电压、1路电池电流及2路温度采集。EA-BU02蓄电池巡检仪主机通过扩展EA-BA01电池巡检单元实现4组独立的蓄电池组，每组384节电池巡检功能。内置标准RS485和LAN通讯接口，实现上位机通讯功能。

· 科士达电池12v65ah|65ah在线监测系统简介

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12v65ah|65ah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12v65ah|65ah单电池检测模块