

OUTDO蓄电池OT200-2免维护2V200AH

产品名称	OUTDO蓄电池OT200-2免维护2V200AH
公司名称	山东恒泰正宇电源科技有限公司销售部
价格	.00/只
规格参数	品牌:OUTDO蓄电池 型号:OT200-2 产地:中国
公司地址	济南市历城区银座万虹广场1001-5号
联系电话	13290292093

产品详情

OUTDO蓄电池OT200-2免维护2V200AH

奥特多蓄电池广泛应用于：UPS不间断电源、消防应急照明、太阳能/风能、电力、医院、宾馆、船舶、安防、供发电站、基站、电动玩具、电动工具、测量仪器、铁路、石油系统、摩托车、汽车、电动车、剪草机等领域。奥特多蓄电池已获得：美国UL认证、欧盟CE认证、高新技术企业证书、福建省商标、ISO9001、ISO14001、泰尔产品认证、采用国际标准产品认证、出口产品质量许可证以及各类检验检疫报告。

用户需要的已经不仅仅是单一的产品，而更需要定制化的方案。本栏目在接下来的几期，针对某用户的具体环境，请几家厂商针对这一需求设计出方案，看一看每个方案的优点在哪里。

用户需求：一个典型的中小企业局域网（以金融、保险分支机构，如代办点、储蓄所等普通办公环境为例），大致拥有以下设备：10~30台PC、2台PC服务器、若干台终端、网络打印机、光盘库或光盘塔、外挂硬盘以及中心交换机、路由器等。另外，系统内还可能有传真机、复印机以及小型电话交换机等。请为这一需求设计出相应的UPS方案。

根据用户的实际环境，科士达推荐给用户的是选用友电系列组成的如下方案：选用友电YSV系列UPS来保护2台PC服务器，选用友电YRM系列UPS来保护放置在机架上的中心交换机和路由器等网络设备。另外，选用友电YDK系列来保护PC、终端等，同时，在YDK UPS上还有打印机保护口和数据线保护口，可以保护网络打印机（如传真机、复印机）等数据类产品。

方案特点

首先，在每台UPS和PC、服务器之间都有串口线相连接，通过UPSILON单机软件，可在市电出现故障的情况下，根据自身软件的设置，来安全地关闭自己的操作系统。同时，在每台UPS上选用科士达的NETMATE适配器，这样可将UPS接入到整个网络系统，能实现以下基本功能：通过网络远程访问UPS、非常方便地进行集中和分布式的管理、可实现基于Web的用户界面接口、支持多种网络平台、可接入多种协议的多种设备以及具有多级事件告警与记录。另外，在其中一台PC上安装UPS IP Power Pro远程网络监控管理软件系列，可以让UPS维护管理工作变得更加轻松。因为可在上述功能的基础上实现更独特的功能，如可以将网络中的所有网络UPS添加到软件列表中，进行统一监控管理；随时侦听网络上各台UPS的故障警报；可操纵远程UPS进行即时或定时的自检、电池放电、睡眠等运行维护工作；可对网络上的多台服务器或工作站进行关机保护，在预定的时间内保存文件、正常退出，避免造成重要数据资料的破坏和丢失。

优势分析

科士达提供的方案除了对用户所有IT设备都有保护外，在可管理方面有突出的表现。的确，在UPS满足了用户可靠的电源环境与优良的供电质量需求后，如何充分发挥UPS的作用、提升网络管理的可靠性和有效性、进一步实现智能化、提高运行效率和降低维护成本，这些都是目前UPS应用的新需求。该方案将电源监控系统作为完整UPS解决方案的重要组成部分，如通过NETMATE适配器和IP POWER PRO软件相配合，可以对网络中的所有UPS进行统一管理和监控，代表了发展方向。

公司的铅酸蓄电池已销往欧洲、北美洲、东南亚、中东、南美洲等八十几个国家和地区，倍受各界同仁好评。

奥特多蓄电池公司从20世纪90年代中期就开始研发阀控密封蓄电池产品，先后引进美国JBI和日本同行业新的技术软件，目前的产品范围覆盖6V、12V和2V全系列产品。生产规模连年扩大。目前位于保定市郊的工业电池分公司占地200多亩，阀控密封蓄电池年生产能力达到400万KVAh（约20亿Ah），奥特多蓄电池的目标是将工业电池分公司建成与国际先进水平同步的阀控密封蓄电池生产基地。

UPS????????????“?????”+“??N?1?UPS?????”“?????”????????“?????”“N+1?
UPS?????”??N?1?UPS????????UPS?????
???MTBF????????UPS??
??80?????????
PS????????????????????????10????????????UPS????????????????10????????????????????????????????
????????????????????????UPS??“????????”????????????
????????(???)??“????UPS?????????”????????????

?“?????”????????S1j??UPSI??UPS2????UPS????????????UPS????????UPS?
????????UPS????????????????????N+1??UPS????????????????????“????????”????????????——“?????”
”????????????