

# SANKN蓄电池SK38-12 12V38AH批发/零售

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | SANKN蓄电池SK38-12 12V38AH批发/零售      |
| 公司名称 | 山东鸿泰恒业电源科技有限公司                    |
| 价格   | .00/个                             |
| 规格参数 | 品牌:山肯<br>型号:SK38-12<br>规格:12V38AH |
| 公司地址 | 济南市历城区工业北路60号                     |
| 联系电话 | 400-688-7976 13720026769          |

## 产品详情

### SANKN蓄电池SK38-12 12V38AH

山肯蓄电池应用领域与分类： 免维护无须补液； UPS不间断电源；  
内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源； 适应温度广； 安全防护报警系统；  
自放电小； 应急照明系统； 使用寿命长； 电力，邮电通信系统； 荷电出厂，使用方便；  
电子仪器仪表； 安全防爆； 电动工具,电动玩具； 独特配方，深放电恢复性能好；  
便携式电子设备； 无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材；

微模块化数据中心实现智能、效的运行，让客户花费少的投资，获得更多的收益，从而降低运营费用。越来越多的用户已经或正在考虑使用模块化UPS建设新数据中心。模块化UPS电源主要应用于传统数据中心机房的局部高密部署和中小型机房的快速建设。微模块机房数据中心带来的优势 微模块数据中心，是按照行业标准对数据中心场地进行微模块划分，即把整个数据中心分为若干个独立区域，每个区域的规模、功率负载、配置等均按照统一标准进行设计。无论企业当前处于何种规模、哪个行业领域，都可以按照自己的需求定制微模块数据中心，并可伴随业务发展需求，逐步扩张数据中心规模，以应对更多IT需求。微模块数据中心(机房)是传统机房的又一大进步，主要采用“密闭冷通道”方案，同时也支持“密闭热通道”方案。微模块数据中心主要应用于传统数据中心机房的局部高密部署和中小型机房的快速建设。具有快速部署、安全可靠、灵活扩展和绿色节能等特点。1、减少人为错误 微模块减少了数据中中心的人为错误，微模块组装流程到系统的故障诊断、文档编制、培训等都更加简单、有效，从而使员工更熟练、更不容易出错。2、预见问题 对工作原理的了解，再加上此类事物的标准化程序(如设备监控和预测性维护程序)，形成了一个足以应对那些“意外”事故的强大防御手段。