

# SANKN蓄电池SK65-12 12V65AH现货/直销

产品名称	SANKN蓄电池SK65-12 12V65AH现货/直销
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 型号:SK65-12 规格:12V65AH
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SK65-12 12V65AH

### 山肯蓄电池详细介绍

安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。耐震动性能好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7Hz的频率无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。耐冲击性好：完全充电状态下的电池从20cm高处自然下落至1cm厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。耐过放电性好：25℃，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1Ca放电的要求的电阻），恢复容量在75%以上。耐充电性好：25℃，完全充电状态的电池0.1ca充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在95%以上。

由于学习效果相互影响并互相推动，效率得到了全面提高。员工的知识越全面，在相关问题上所花费时间的利用率就越高。人为错误的减少不但减少了在纠正人为引发问题上所需的时间，而且也减少了答复与此类问题有关的电话帮助热线的时间，使人力资源得到更好地释放和合理使用。4、批量生产的优势 部件和流程的标准化，微模块使批量生产成为可能，批量生产的优势体现在以下几个方面：成本更低、质量更高、更易于维修、交货速度更快。5、微模块系统扩展性 微模块可以根据当前的IT需求进行部署，并且能在以后根据需要添加更多微模块。微模块显著降低了TCO(总拥有成本)。

6、微模块系统的可移植性 在安装、升级、重新配置或移动微模块时，独立组件、标准接口以及易于理解的结构既节省了时间又节约了资金。模块化UPS优势分析 模块化UPS是数据中心基础设施设计的重要理念和基本策略，数据中心设计建造中的很多问题都与系统模块化程度有关。模块化以及与之关系紧密的标准化，为数据中心带来了广泛的好处，它不仅简化了从初始规划到日常操作的每一个流程，还显著改进了数据中心商业价值的所有主要组成部分—扩容性、可用性、易维护和效性。

1、具有多种工作制式 模块化UPS电源该产品具有多种制式可供选择，易于操作，可实现多种进出线方式

: 1/1,1/3,3/1或3/3、输入频率可为50Hz也可设置输出频率60Hz、输出电压可设为220V、230V、240V。