

淄博圣阳蓄电池SSP12-8 12V8AH报价/参数

产品名称	淄博圣阳蓄电池SSP12-8 12V8AH报价/参数
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	99.00/只
规格参数	品牌:圣阳蓄电池 型号:SSP12-8 产地:山东
公司地址	山东省菏泽市牡丹区文化城17号楼0713室
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

淄博圣阳蓄电池SSP12-8 12V8AH报价/参数

一. 概述项目概略：为保证机房内各类系统的正常运转，必需为其提供平安、稳定、牢靠的工作环境。因而，平安、适用、先进和美观是机房设计的总体请求。新建机房好能满足将来5至10年的开展需求。二、机房建立总体规划系统建立目的：在机房建立中，要把平安性、牢靠性、合理性和标准化放在首要位置，同时统筹美观、温馨和人性化的特性。机房建立工程在充沛思索计算机、网络通讯、空调、UPS等设备的平安性、牢靠性、易装置维护。三、机房建立计划选择模块化、热插拔构造的UPS完整依照IT设备的思绪和构造设计，功率模块冗余并联输出，控制局部采用冗余的两套热插拔控制模块、两套逻辑低压电源模块冗余设计，可用性高。另外由于模块化热插拔构造能够十分便当的在线增减。往常的模块化数据中心主要是由预制部件组成。不只设备能够预先装置并布线，机柜也能够在没有IT设备的状况下预先装置。在工程现场只需完成设备衔接和模块化布线和管道的交****衔接。就像上述所说那么简单，当设备专业人员在建立模块化数据中心时，只需牢记以下五点——1.设计规范规划的时分思索到效率和灵敏性，让良好的构造感在一开端就发挥积极作用。不论是在建造还是运营过程中，IT设备必需坚持密封且防水的状态。其他思索要素还包括美观，本地加密请求以及客户的设计希冀。2.计算机机房范围模块化安装的大小应该具有灵敏性和可扩展性，在满足一切者需求的同时，也可以支持机架、存储单元和大型计算机设备。模块化安装还应该在上方留出足够的配电空间。3.能源效率互联网行业的"十二五"开展规划和通讯业的"十二五"开展规划，对数据中心的节能改造提出了请求，数据中心PUE值曾经成为国度及数据中心行业越来越注重的性能指标。今年3月份，工业和信息化部、国度机关事务管理局、国度能源局近日结合印发《关于国度绿色数据中心试点工作计划》(以下简称工作计划)，提出到2017年，盘绕重点范畴创立百个绿色数据中心试点，试点数据中心能效均匀进步8%以上。4.配电模块化系统需求有灵敏的配电才能，包括多种千瓦设备负载量，不同类型的负载衔接、安培容量和伏特数，应该完成IT设备所需的80/277V,400/230V或者208/120V的功率。5.温度控制装置同时具备可维护性和容错性的冷却系统，并保证其契合新的能源法规，以及具有冷却一系列装置设备的灵敏性。能够思索用冷/热通道封锁系统来停止冷却。

圣阳蓄电池产品特点：

1,安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。

2,放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。

3,耐震动性好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。

4,耐冲击性好:完全充电状态的电池从20cm高处自然落至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。

5,耐过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。

6,耐过充电性好:25摄氏度,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。

7,耐大电流性好:完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断,无外观变形。