

# 苏尔特蓄电池SRT33-12 12v33ahUPS电池报价

产品名称	苏尔特蓄电池SRT33-12 12v33ahUPS电池报价
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:苏尔特蓄电池 型号:SRT33-12 化学类型:铅酸
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园（秋天） 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

## 产品详情

苏尔特蓄电池SRT33-12 12v33ahUPS电池报价

苏尔特蓄电池产品概述:

??<密封结构,无流动电解液,可横向放置.

??<免维护运行,无需补水.

??<自放电低,自放电率低于3%每月.

??<特殊铅钙合金,耐腐蚀性好,深放电后,恢复性好.

??<可靠的线控系统,保证电池安全运行.

??YUTAI宇泰蓄电池应用范围

??<不间断电源

??<电力系统

??<航海设备

## ??<控制设备

## ??<太阳能系统

## ??<通讯设备

??企事业网管中心（50m<sup>2</sup>）以下选用专用空调时应考虑制冷容量与系统发热量相匹配的问题，可选 10000kcal/台以下的专用空调机如图2中RP、SC空调，不仅运行节能，机组运行噪声低，从而解决了小型网管中心制冷系统容量匹配以及系统运行噪声低的问题。

??In-rowRC-30KW是冷冻水机组，通过冷冻水可分配系统（CDU），可使数据中心冷却能力扩展到（12\*30=360KW），不仅扩容能力强，更主要的是满足数据中心大负载区域化冷却的需求。采用冷冻水作为冷源，选用德国灵活柔软的无缝水管可使水路渗漏的风险减到\*\*\*小，从而打消了人们对机房常怕水患的忧虑。同时，灵活柔软的管路给冷源分配、机组安装等不仅比氟系统安装都来得快捷、简单，而且经济适用能力强。尤其是一些数据中心随着业务的增长，冷却系统需要扩容时，采用In-rowRC-系统可轻松升级扩容，占地面积小，操作维护简单，投资、安装费用省等具有广阔的应用空间。

## ??可靠性

??机柜级制冷系统，冷却能力可与机柜运行功率相匹配，确保机柜显热交换获得充足的冷却风量；风扇驱动电源来自UPS冗余系统，且机组多风扇自动交替工作，确保IT冷却系统的风机冗余运行；冷冻水系统采用灵活柔软的无缝水管，可使水路渗漏的风险减到\*\*\*小；蒸发器双管设计，增加冷却效率，并在防冻结上有的保护。

## ??灵活扩容性

??In-row不仅解决中大型数据中心环境空气调节，更重要的是解决了超高密度机柜的热交换问题，冷源跟着机柜走，冷却能力匹配和显热交换效率。

??In-rowSC集冷凝、蒸发系统一体化，能够即插即用。RC-30KW为一个冷却单源，灵活的冷冻水分配系统，可组成快速部署、可升级冷却系统，是机柜热负荷围堵式的热交换系统。

## ??可维护可管理性

??空调系统模块化，具有高度的可维护和可管理性。可维护性，机组部件分室安装，可不停机维修冷却水回路以及罐极式加湿系统清洗，系统维护方便；可管理性，空调系统运行参数智能化，通过Web、管理协议、达到环境监控系统一体化远程监控管理，系统危机故障\*报警以及机组运行停电时可来电再启动等具有高度智能化可管理性强。

## ??节能显著

??模块机柜化的冷却系统，冷却系统运行由低噪声变频风机控制，在负荷峰值低谷区时风机低速运行，变频风机自动调速减少负载能源的损耗，变频风机软启动减少电网冲击电流的损耗。围堵式的热交换系统，风路传输路径短，保证机柜入口温度有充足的冷却风量，从而使高密度机柜得以更充分的热交换。

## 蓄电池特点

### (1) 使用寿命长

高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活物质脱落，提高电池使用寿命。

低酸比重电液，提高电池充电接受能力，增强电池深放电循环能力。

增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭缩短电池使用寿命。

因此GFM系列蓄电池的正常浮充设计寿命可达10年以上(25 )

### (2) 宇泰蓄电池高倍率放电性能优良

??高强度紧装配工艺，电池内阻极小，大电流放电特性优良，比一般电池提高20[%]以上。

### ??(3) 宇泰蓄电池自放电低

??高纯度原料和特殊造工艺，自放电很小，室温储存半年以上也可无需补电。

### ??(4) 维护简单

??特殊氧气吸收循环设计，克服了电池在充电过程中电解失水的现象，在使用过程中电解液水份含量几乎没有变化，因此电池在使用过程中完全无需补水，宇泰蓄电池维护简单。

### ??(5) 安全性高

??电池内部装有特制安全阀，能有效隔离外部火花，不会引起电池内部发生\*\*。

### ??(6) 安装简捷

??电池立式、侧卧、叠层安装均可，安装时占地面积小，灵活方便。

### ??(7) 宇泰蓄电池洁净环保

??电池使用时不会产生酸雾，对周围环境和配套设计无腐蚀，可直接将电池安装在办公室

或配套设备房内，无需作防腐处理。

苏尔特蓄电池SRT33-12 12v33ahUPS电池报价苏尔特蓄电池SRT33-12 12v33ahUPS电池报价