

汤浅蓄电池NP65-12阀控密封式铅酸12V65AH储能系列

产品名称	汤浅蓄电池NP65-12阀控密封式铅酸12V65AH储能系列
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:汤浅 型号:NP65-12 电压/容量:12V65AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

产品详情

汤浅蓄电池NP65-12阀控密封式铅酸12V65AH储能系列

汤浅蓄电池是世界的电池，它的商标 'YUASA' 因其优越的产品质量而中外。其产品用铅量占世界蓄电池用铅量的 11%。汤浅蓄电池的 NP、NPL、UXL、UXH 系列生产基地，其生产的 'YUASA' 牌 VRLA 电池经有关部门认证，在产品质量性能达到日本汤浅技术标准要求的基础上，其价格比进口产品降低 25%-40%。可以在广泛使用并替代同类进口产品。

蓄电池特点介绍：

免维护无须补液；内阻小，大电流放电性能好；适应温度广；自放电小；使用寿命长；荷电出厂，使用方便；安全防爆；特别配方，深放电恢复性能好；无游离电解液，侧倒仍能使用；产品通过 CE, ROHS, 泰尔认证, 所有电池符合标准。

企业 IT 化正在成为协助企业快速发展的先决条件，但是越来越高的采购、建设和使用成本，也给企业带来不小的成本压力，尤其是 IT 基础设施建设时期，考虑到安全性和不可间断性，用户在采购服务器、机架和空调设备的同时，还需要采购 UPS 不间断电源，作为整个机房连续供电重要的一道保障，才能安心让 IT 机房正常工作。

所以，UPS 的选择，就成为了 IT 机房建设初期，每一个企业不得不深度考虑的问题。台达应用工程师郑龙芝先生认为，云计算时代对于供电设备提出了更高的功率密度的需求，高可靠性、高可用性，可以快速升级的云计算理念，所以 UPS 作为重要的供电保障设备，就不能不考虑机房可扩展性和成本问题。并且，作为 IT 机房的动力来源，UPS 的可管理性和控制性也成为新一代 UPS 产品的重要性能。

UPS是一种不间断供电装置，其原理是蓄电池+逆变器，市电经逆变器转换为直流电，直流电向蓄电池充电，如果市电断电，马上转换为蓄电池经逆变器转换为交流电，可供电器直接使用。逆变器就是一个电流转换装置，可以将直流电转换为交流电，或把交流电转换为直流电。

这里还要提及一个词“稳压器”稳压器通过稳压装置，可使不稳定的市电保持在固定的电压，这对电器的正常使用很有好处。

初充电对apcups电源的运用寿命和电荷容量有很大的影响。若充电缺乏，则apcups电源电荷容量不高，运用寿命也短；若充电过量，则apcups电源电气功能尽管好，但也会缩短它的运用寿命，所以新apcups电源要小心翼翼地初充电。关于一般apcups电源在运用前必定要按充电标准进行初充电。关于干荷电铅apcups电源，按运用说明书，尽管在规则的两年贮存期内若需运用，只需参加规则密度的电解液放置15min，不需要充电即可投入运用。可是，若是贮存期超越两年，因为极板上有些氧化，为了进步其电荷容量，运用前应进行弥补电，充电5h-8h后再用。