

储能蓄电池12V35AH规格参数

产品名称	储能蓄电池12V35AH规格参数
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:伯莱尼克 型号:12V35AH 类型:免维护蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

储能***12V35AH规格参数

采用C.C.D.S充放电检测系统，***了产品一致性;

采用高强度工程塑料为原料及高密度超细玻璃纤维隔板；

适应各种温度条件（-15 —45 ）；

无游离电解液，防爆，自放电小。

自放电率低采用特种铅钙多元合金，对隔板、电解液及各生产工序的杂质进行严格控制，在20 的环境下，***在6个月内不必补充电能即可正常使用。导电能力强采用铜芯镀银端子及特别设计。适应环境能力强可在-20 ~ +50 的环境温度下使用，适用于沙漠、高原性气候。可用于的特殊电源。

另外在UPS选型时还要考虑负载系统的扩容问题，其预增加带载量为20%左右。对于通信机房面积较大负载不断分期扩容的情况，在首期配置UPS容量时，应适当考虑中远期发展趋势，并在选型中挑选可并机或多机运行的机型，以使中远期负载容量增大时，通过UPS并机扩大其输出容量。相应地，配置UPS输入输出配电屏时，应预留多台UPS的输入开关和中远期的负荷分路开关，以便今后扩容。例如，UPS的实际负载量为60kVA，则UPS的小选择容量可估算为： $(60kVA+60kVA \times 20\%) / 60\% = 120kVA$ 。根据负载性质选择系统容量

负载性质一般分为线性负载(包括阻性负载或功率因数已校正负载、感性负载、容性负载)和非线性负载(即带有电解电容的整流滤波型负载)。

自放电率低 采用高纯度的原料和特殊的铅钙合金，使****电池的自放电率只有传统的含镉电池的1/4-1/5。比能量高 与同行业的平均水平相比，在相同的体积下，****电池能提供高于平均水平10%的容量。

UPS电源等设备在运行过程中都会发热，而***却不同。根据***充放电的电化学机理，***放电时不发热。正常充电时(不过充电)基本不发热。即***在正常使用过程中的发热量可以忽略，因此，户外***柜内没有热源。

智能数字化UPS电源要智能化高，具备远程监控功能。使用传统技术，集自动化、智能化于一体的UPS是市场真正需要的UPS，且不需要后期投入更多的维护成本，能为中小企业更好的提高工作效率。产品具备自动跟踪市电频率;输出短路保护;干接点通讯等自动功能，并具备开机自诊断功能：开机时UPS自动模拟断电状况，对逆变器、电池等元件及负载自检，便于及时发现问题，即使智能数字化UPS电源发生故障也不会影响计算机的正常操作。

将UPS电源直接通过UPS电源集线器(一台UPS电源对多台设备通讯的UPS电源通讯配件)与网络设备相联，使用LansafeIII或OnliNet软件同时与多台设备通讯，管理相应设备。