

YUCEL蓄电池Y38-12I 12V38AH厂家

产品名称	YUCEL蓄电池Y38-12I 12V38AH厂家
公司名称	山东帕丽达电源有限公司
价格	10.00/件
规格参数	品牌:YUCEL蓄电池 型号:Y38-12I 质保:三年
公司地址	广州市南沙区黄阁镇莲溪村同乐巷七横巷支巷10号
联系电话	4008233598 15550433310

产品详情

蓄电池特性:

- 1.长时间放电特性。
- 2.适用于备用和储能电源使用。
- 3.特殊的极板设计，循环使用寿命长。
- 4.特殊的铅钙合金配方，增强了板栅的耐腐蚀性，延长了电池使用寿命。
- 5.专用隔板增强了电池内部性能。
- 6.热容量大，减少了热失控的风险，不易干涸，可在较恶劣的环境中使用
- 7.气体复合效率高。
- 8.失水极少无电解液层化现象。
- 9.贮存期较长。
- 10.良好的深放电恢复性能。
- 11.采用气相二氧化硅颗粒度小，比表面积大。

蓄电池安装注意事项

- 1、12V/6V/2V系列铅酸蓄电池可以象常规电池一样直立安装使用，也可卧式使用。
- 2、蓄电池应离开热源和易产生火花的地方，并避免阳光直射及置干大量有机溶剂气体和具有腐蚀性气体的环境中。其安全距离应大于0.5m
- 3、蓄电池室应具有必要的通风、照明设施，避免安装在密闭设备或容器中。电池间距好在15mm以上。
- 4、蓄电池均荷电出厂，在运输，安装过程中谨防短路:搬运时不得触动极柱。
- 5、蓄电池组的安装,因组件电压较高，在搬运、安装、维护时，应使用绝缘工具，配戴绝缘手套等以防触电。
- 6、蓄电池安装连接前，先用细丝钢刷将极柱端子刷至出现金属光泽，并保持连接处的清洁。连接时应上紧螺栓，以防接触不良引起电池打火。
- 7、蓄电池连接时，连接电缆应尽可能短，以防产生过多压降。
- 8、新旧不同，容量不同，性能不同的蓄电池请勿混用，安装末端连接件和导通电池系统前，认真检查电池系统的总电压及正，负极，以确保安装正确
- 9.蓄电池与充电器或负载连接时，电路开关应位于断开位置，并保证连接正确，蓄电池的正极与充电器的正极连接，负极与负极连接
- 10、蓄电池请勿用有机溶剂擦拭。
- 11蓄电池安装前，好在0-30 干燥，清洁，通风的环境中存放，存放期距电池的生产期不能超过6个月，否则，应进行补充电
- 12、蓄电池可在环境温度-20-+50 条件下使用，但环境温度为10-30 时，可获得较长的使用寿命
- 13、不要单独增加或减少蓄电池中某几个电池的负载，如串联使用时的中间抽头作其它电源用
- 14、蓄电池使用时，应避免产生过充电及过放电，否则，均会影响电池的使用寿命。
- 15、蓄电池在安装结束后，投入使用前，需进行补充充电或均衡充电。蓄电池放电后，应立即充电。当蓄电池浮充电压低于2.20V/单格时，应对蓄电池进行均衡充电。充电限流值好采用0.1-0.2C10(A)

UPS产品上一边会标明应该直接接入市电，然而右一此地方电网质量不够会造成区域性电压严重不移此时右人会UPS和稳压电源套用 这样无论对由源还具

对电脑都会有很大的损害，因为uDs输入的无功功率会很大(输入端为整流电路)可能其一暖间稳压电源会认为输出电压非堂底所以将输出电压自动调的很高很容易把

UPS或稳压电源烧坏.同时大部分稳压电源都没有滤波作用，在电压随能达到要求了，可是电流的波动却加大了，对电脑的伤害反而更大。