

法国路盛蓄电池12HR240风力发电储能电池12V73AH配置方案参考

产品名称	法国路盛蓄电池12HR240风力发电储能电池12V73AH配置方案参考
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:路盛蓄电池 型号:12HR240 产地:法国
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

运用环境

规划寿数 7年(20C);

循环寿数长。80%深度放电循环 1200次;

自放电极低。20C时放置两年，自放电量小于额外容量的40%;

电池具有良好的深放电康复才能。电池深放电后12小时内，可再充电到额外容量的95%:气体复合功率高于99%(浮充运转2个月后);

充电电压:2.35V/只电池(均衡充电，20C)，2.23-2.25V/只电池(浮充充电，20C);*大充电电流S2110

环境温度:-20C~50C(**运用环境温度20C);

相对湿度 90%;

海拔高度不超越4000m(超越4000m运用时，需在订货时阐明);电池应远离火源、有机溶剂，防止阳光直晒、同组电池运用环境温度共同。

>维护简单

充电时没有电解液减少现象，所以不需要像一般电池补水和均等充电维护简单

保持液性高

无游离酸，正常操作状态下，电池可倒放使用(禁止超过90度以上使用)

低自行放电

极板使用特殊得铅钙合金材质制成，将放电控制到极低，可长期保存。长寿命高经济性

极板使用耐腐蚀性高得特殊铅钙合金材质制成，具有较长的浮动充电寿命，电池内使用特殊强板(玻璃纤维)能保持住电解液，延长寿命。

就剧

感微

0

在智

深放电后有优良的恢复性能

将电池与负载连接在一起，长期放电时对电池不利，如出现此种状况，只要充分充电，基本不会造成容量降低，而且很快恢复性能。

1、UPS能带哪些设备，不能带哪些设备?

所有在线式UPS,主要是带电脑、普通服务器，路由器、光猫、交换机等网络设备,不能带诸如空调、洗衣机、冰箱、热水器等感性负载。

2、UPS输出电压为什么不是稳定的220V?

输出电压固定在220V范围的，是一个相对范围值，是在220V正负10%偏离。即190V-250V的范围内，在这个范围内网络设备都能正常使用。

3、UPS电池模式工作的蜂蜜声音可以关闭吗?

带有软件功能型号的可以通过软件设置关闭蜂鸣器，整个过程需要UPS和电脑一直数据线连接，不带软件功能的无法关闭声音。

4、UPS能带小功率设备吗?

UPS不建议带30W以下小功率设备。因为小功率设备工作的时候，需要UPS进行小电流放电而电池都是有记忆功能的，如长时间小电流放电，UPS里面的电池会损坏。

5、UPS停电以后能继续使用发电机供电吗?

停电后可以由发电机发电，但是有3个条件:

发电机的功率要比UPS的功率大2倍以上;2、发电机的输出电压要达到UPS输入电压接收范围13、发电机频率要达到50HZ，三者缺一不可。

6、UPS真的能让电脑自动开关机吗?

带有软件功能的UPS在停电以后可以通过电脑上安装的软件控制电脑和UPS自动关机，下次来电以后UPS是可以自动开机的。至于电脑是否能自动开机，是需要电脑的主板里面的BIOS支持市电唤醒功能的，如果电脑支持这个功能就只需要简单设置,UPS就会在来电后与电脑一起自动开启。

新购买电池，首次可直接使用，电量不足后，每次应保持充电时间在6-8小时为宜，建议不要超过12小时。

首次使用

充电前，应先插电池，后加市电，电量充满后，应先切断市电，后拔掉电池插头。

请选择使用与电池参数配套的充电器确保电压适配，以免乱用充电器引起电池发热膨胀损坏。

充电器选择

充电方法

每次使用建议不要将电量耗尽后才充电，要养成及时充电的习惯，尽可能使电池电量保持饱满状态。

大幅放电

长时间使用，在充电前，应让电池冷却10-30分钟后，再进行充电。

如长时间闲置不用应保持没2个月进行1-2植岸袄鞍存处倍的维护充电不能超过3个月，严禁亏电状态下长期存放。

长期闲置

充电需知