

德国康迪斯蓄电池LC-X120CH 12V120AH-原装正品

产品名称	德国康迪斯蓄电池LC-X120CH 12V120AH-原装正品
公司名称	山东盈捷达电源科技有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:康迪斯蓄电池 类型:免维护蓄电池 产地:中国
公司地址	山东省菏泽市郓城县工业开发区168号
联系电话	13869717181 13869717181

产品详情

UPS作为突然停电时电脑的“救生员”，已经被越来越多的用户所使用，但是作为一种比较精密的设备来说，如何正确使用和维护呢？

1.开关机顺序

为了避免负载在启动瞬间产生的冲击电流对UPS电源造成损坏，在使用时应首先给UPS供电，使其处于旁路工作状态，然后再逐个打开负载，这样就避免了负载电流对UPS的冲击，使UPS的使用寿命得以延长。关机顺序可以看做是开机顺序的逆过程，首先逐个关闭负载，再将UPS关闭。

2.开机之前

在开机之前，首先需要确认输入市电连线的极性是否正确，以确保人身安全。注意负载总功率不能大于UPS的额定功率。应避免UPS工作在过载状态下，以保证UPS能够正常工作。

3.关机之后

在市电中断后，UPS由电池组供电并自动关机后，不要再利用UPS电池组供电开机，以避免电池因过量放电而损坏。当市电发生异常而转为UPS电池组供电时，应及时关闭负载并关机，待市电恢复正常再开机使用。

4.使用环境

与电脑的工作环境类似，UPS对环境温度的要求同样也不是很高，通常在0 ~40 都能正常工作。但防尘问题同样也困扰着UPS，UPS的使用环境要求清洁、少尘、干燥，灰尘和潮湿的环境会引起UPS工作不正常。而UPS电池组对温度要求则较高，标准使用温度为25 ，平时最好不要超出15 ~30 这个范围。

温度过低不但会减小电池组的容量，还会进一步影响UPS的使用寿命。另外，UPS的防磁能力也不是很好。所以不应把强磁性物体放在UPS上，否则会导致UPS工作不正常或损坏机器。

5. 电池维护

UPS的电池组会存在自放电现象，如果长期放置不用会导致电池组的损坏，因此需要定期进行充放电。如果使用的是免维护的吸收式电解液系统电池，在正常使用时不会产生任何气体，但是如果用户使用不当而造成了电池组过量充电就会产生气体，并出现电池组内压增大的情况，严重时会使电池鼓胀、变形、漏液甚至破裂，用户如果发现这种现象应立即更换电池组。

6. 注意安全

由于UPS的电池组电压很高，对人体存在一定的电击危险，所以在装卸导电连接条和输出线时应具有安全保障，采用的工具应绝缘，特别是输出接点更应该有防止触电的设置。最大限度的满足更多的使用者。这也是UPS电源企业需要重视用户投诉与反馈的重要原因之一，只有重视用户的投诉与反馈，才能在最短的时间内知道用户的需要和对产品的反馈，才能找准问题，完善产品，更大限度满足更多的使用者。

重视用户投诉与反馈原因二 不让用户失望，做用户生活和工作的小助手

UPS电源产品的功能注定了用户将相信产品才会开始使用其产品。当我们在使用电脑工作时，如果此时市电出现异常，UPS电源将能持续一定的时间为我们的电脑供电，让我们有时间处理好手上的工作，防止工作文档的丢失，提高我们的工作效率。如果我们的产品不够完善，没有及时处理用户平常的投诉与反馈，其它用户也在使用的过程中出现了一些问题，那么将给用户造成很大的不便；此时使用者不仅对产品失望，同时也对用户的工作造成了很大的麻烦。因此，UPS电源企业一定要重视用户的投诉与反馈，只要这样才能知道产品的问题和大部分用户的需求，以成为用户生活和工作的小助手为目的，不断更新、完善产品。

UPS电源品牌众多，只有真正为用户着想，重视用户的投诉与反馈，不断完善产品，最大限度的满足更多的使用者才能赢得用户的信任；只有重视产品质量才能够在市电发生异常的时候，给用户带来真正的帮助，成为用户最贴心的小助手。