

易事特UPS电源YDC9310H三进单出10KVA

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 易事特UPS电源YDC9310H三进单出10KVA |
| 公司名称 | 旭曦（上海）电源科技有限公司 |
| 价格 | 6580.00/台 |
| 规格参数 | 型号:YDC9310H 品牌:易事特 直流电压:192V |
| 公司地址 | 北京 |
| 联系电话 | 18021631728 |

产品详情

就是一台交流市电稳压器，同时它还向机内电池充电;当市电中断时,不间断电源立即将机内电池的电能,通过逆变转换的方法向负载继续供应220V交流电，使负载维持正常工作并保护负载软、硬件不受损坏。

不间断电源作为保护性的电源设备，它的性能参数具有重要意义，应是我们选购时的考虑重点。市电电压输入范围宽，则表明对市电的利用能力强。输出电压、频率范围小，则表明对市电调整能力强，输出稳定。

由此可见，不间断电源的功能还是非常强大的，可以给我们的生活、工作带来非常大的帮助。我国是一个物产丰富的资源大国，但是人口也是非常的多。每个人每天所消耗的资源如果不及时在生产的话机

会造成资源的匮乏。因此，利用一些可以无限提供的资源可以给我们的生活带来更多的便捷。如果您还想了解一些不间断电源方面的知识，可以咨询“科士达科技股份有限公司”。

所谓ups电源，又被成为是不间断电源，它是将蓄电池与主机相连接，然后将直流电转换成市电的一种系统设备。如今在不少的场合，其都是有着较为重要的应用的。那么应该如何延长ups电源的供电时间呢?接下来我们就来一起看一看。

首先，我们可以在ups电源的外部接入一个大容量的电池组，其对于延长供电时间是有着重要的作用的。但我们一定要注意的是，这种方法尽管有效，但很有可能会造成电池组充电时间的相对增加，从而提高我们的人力和金钱成本，因此在选择时需要进行综合评估。

其次，我们如果想要延长供电时间，就需要让ups电源的使用环境保持一个适宜的温度。一般来说，其最佳的环境温度是在20到25 之间。与此同时，这样的环境温度还可以大大增加其使用寿命，这点优势还是比较重要的。持蓄电池的正常性能，延长使用寿命。

掌握正确的蓄电池充电方法。在对蓄电池进行充电的时候，应当特别留意极性是否连接正确，如果发生极性充反的现象，会直接影响到蓄电池的正常充放电，并且还会导致蓄电池报废。

在使用蓄电池的时候，大家应当注重以上几个方面事项要求，此外，如果蓄电池存放很久没有使用，会缓慢的放电，直至电量耗尽，因此广大用户最好能够隔一段时间对蓄电池充电一次，这对于延长蓄电池的使用寿命是很有好处的。为了保证购买到的蓄电池整体质量水平，广大客户请尽量到正规大型供货厂家进行购买。

什么是不间断电源?从字面上理解就是能够持续不断提供电源的一种产品，实际上它是一种含有储能装置，以逆变器为主要组成部分的恒压恒频的不间断电源。现如今，随着经济时代的飞速发展，不间断电源功能已经被广泛的运用于各行各业，比如说高档写字楼、电力公司等等。可以实现长时间的供电需求，那么您知道不间断电源都有哪些功能吗?不知道的话继续往下看吧。

间断电源主要用于给单台计算机、计算机网络系统或其它电力电子设备提供不间断的电力供应。当市电输入正常时，不间断电源将市电稳压后供应给负载使用，此时的不间断