

## UPS电源是什么意思？

UPS ( Uninterruptible Power System/Uninterruptible Power Supply ) , 即不间断电源 , 是将蓄电池 ( 多为铅酸免维护蓄电池 ) 与主机相连接 , 通过主机逆变器等模块电路将直流电转换成市电的系统设备。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如电磁阀、压力变送器等提供稳定、不间断的电力供应。当市电输入正常时 , UPS 将市电稳压后供应给负载使用 , 此时的UPS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 ( 事故停电 ) 时 , UPS 立即将电池的直流电能 , 通过逆变零切换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。UPS 设备通常对电压过高或电压过低都能提供保护。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/4222.html>