

ups稳压电源的作用及应用领域

产品名称	ups稳压电源的作用及应用领域
公司名称	奥默生工程技术（北京）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区北清路1号院3号楼3层1单元307-A
联系电话	18753082525

产品详情

UPS稳压电源一般由整流器、蓄电池、逆变器、静态开关和控制系统组成。通常采用在线UPS。它将市电输入的交流电源变成稳压的DC电源，供给蓄电池和逆变器，再通过逆变器变成稳定、纯净、优质的交流电源。可以彻底消除输入电源中任何可能出现的电源问题(电压波动、频率波动、谐波失真和各种干扰)。山特ups稳压电源的功能:1、两路电源可以连续切换;2、孤立。将瞬时中断、谐波、电压波动、频率波动、电压噪声等电网扰动阻断在负载之前，使电网中的扰动即使负载不干扰电网也不会影响负载;3、电压转换:输入电压等于或不等于输出电压，如380V/1380V、380V/220V，包括稳压;4、变频:输入频率等于或不等于输出频率，如50Hz/50Hz、50Hz/60Hz，包括稳频;5、提供一定的备用时间:UPS电池储存一定的能量，在电网断电或中断时继续供电一段时间，保护负载;备份时间为10分钟、30分钟、60分钟或更长。应用程序字段:1、电信和邮政服务计算机房设备，网络系统2、保险、税务网络系统3、电信BB机，手机站，4、民航机场雷达、导航、指挥中心5、政府与企业互联网网络系统6、工业用途:石油化工和工业控制的DPS系统;核电站7、电力系统:电站控制;电力调度系统8、广播发射台;演播室大厅/KLOC-8直播系统