

APCups电源100KVA APC机房电源100KW 技术讲解

产品名称	APCups电源100KVA APC机房电源100KW 技术讲解
公司名称	山东鑫业泓盛电源科技有限公司
价格	36000.00/台
规格参数	品牌:apc 型号:E3MUPS100KHS 规格:100kva
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号三层355室
联系电话	13621375453 13505408158

产品详情

APCups电源100KVA APC机房电源100KW

技术讲解电网情况、负载容量及特性、使用环境、接地情况、配线及开关容量等。

1)APCups电源100KVA APC机房电源100KW 技术讲解电网情况：主要包括电网电压波动范围、停电频率等以确定ups备用时间的配备。如有必要可以在UPS前极增设其他保护措施。2)使用环境

温度：要求为0 ~40 湿度：要求为10%~90%

落尘：ups周围环境要保持清洁，这样可以减少有害灰尘对ups内部线路的腐蚀

结构：ups长延时配置时，电池可能较重,此时应考虑地板承重问题

空间大小：应保证ups进行维护时，工程人员有一定的施展空间3) 接地情况：在电脑系统中为了确保电脑系统稳定可靠工作,防止寄生电容耦合干扰，保护设备及人身安全，因此必须要有良好的接地系统。在接地系统中以接地电阻来表示接地好坏,一般接地电阻小于5 较为理想。APCUPS电源的使用：

1)正常的开机顺序：APCups电源100KVA APC机房电源100KW 技术讲解由于一般负载在启动瞬间存在冲击电流,而ups内部功率元件都有一定的安全工作区范围,尽管我们在选用器件时都留有一定的余量,但是过大的冲击电流还是会缩短元器件的使用寿命，甚至造成元器件损坏。因此在使用时应尽量减小冲击电流带来的损害。我们可以在开机时采用以下方式进行：先送市电给ups，然后ups面板开机，使其处于逆变工作状态，再逐个打开负载，先开冲击电流较大的负载，再开冲击电流较小的负载。开机时千万不能将所有负载同时开启,也不可带载开机。