

Smart-UPS哈尔滨经销商 UPS200KVA-800KVA 报价方案

产品名称	Smart-UPS哈尔滨经销商 UPS200KVA-800KVA 报价方案
公司名称	盛世君诚（成都）科技有限公司
价格	126000.00/台
规格参数	品牌:MGT 型号:320KVA 质保:三年
公司地址	成都市青羊区太升北路28号2楼
联系电话	13911076672

产品详情

1. 如何选择适合自己企业的 UPS 保护系统部署方式？

不间断电源 (UPS) 保护系统有集中式和分布式两种部署方式，适用的用户场景各不相同，建议从以下几个方向考虑选择适合企业的部署方案：购买、安装、监控、管理及维护等各个环节的人员及成本预算；是否需要为系统提供冗余机制；是否具备独立的安装空间及完善的冷却系统；是否具备清晰的企业短期及长期发展计划。

2. UPS 接地线径的选择

即使在三相负载基本平衡的情况下，中线的线径也应选择较粗的甚至是双倍相线的线径；UPS的接地线理论上越粗越好，不小于相线线径是起码要求；电池柜、用电设备的接地线能够集中连接到UPS接地端后再入大地是较好的。

并机时对输入输出线的长度要求

各台机器的输入+输出线的总长度差异控制在小于10%，确保在转旁路时电流分配的均等。

并机时所有的机器旁路要同源（基础要求）

并机时旁路不同源会导致无法同步甚至引起UPS无法工作。

3. 电池安装

电池连接线的要求

电池间的连接线和电池柜到UPS输入端的连接线，要用多芯/铜/软导线，或者铜排；电池组距离UPS较远时，要求增加线径，原则是满载电流下，线缆压降不大于电池总电压的1%。

电池开关/输出开关辅助触点的应用

如果现场配置电池开关的辅助触点和脱扣器，而现场又有分组开关，建议所有分开关辅助触点需要串联，脱扣器只需要加到总开关上，如果没有总开关，那么脱扣信号需要并联到每一路开关上；外部送入UPS的Building alarm信号，或者干接点信号，电压都不能高于25V AC/50V DC，（EHS要求的安全电压），电流不能大于1A；多台并机好要有总输出开关，否则从维修旁路不方便不断电切换到UPS，1+1并机可以通过单台输出开关来切换。