

## weida威达蓄电池HX12-33 12V33AH医疗设备电源

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | weida威达蓄电池HX12-33<br>12V33AH医疗设备电源           |
| 公司名称 | 山东恒泰正宇电源厂                                    |
| 价格   | .00/个  |
| 规格参数 | 品牌:weida威达蓄电池<br>型号:HX12-33<br>电压/容量:12V33AH |
| 公司地址 | 山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场<br>1号公寓1001-5号        |
| 联系电话 | 13026576995 13026576995                      |

## 产品详情

### weida威达电瓶HX12-33 12V33AH医疗器械开关电源

(1)对于开关电源键入的规定,提议采用ATS转换,做为预留柴油机柴油发电机,一般要考虑到预留发电机组与电压的全自动转换难题,来满足客户可靠性高规定,设计方案了双路电压键入、主道电压、备路汽油机,选用ATS转换的计划方案。

(2)为了更好地使全部供配电系统供电系统可以信赖,选用二级底压沟通交流配电箱等级分类配电设备,机房空调、照明灯具、消防安全、电梯轿厢等次关键负荷机器设备提议立即收到一级底压沟通交流配电箱上;重要的数据信息负荷机器设备根据UPS接在二级低压配电箱;根据重要数据信息负荷对供电系统的特别要求,必须全部供配电系统都务必选用具备高宽比控制模块冗余作用的串联冗余供电系统计划方案,选用两部某系列产品UPS并机完成“11”冗余作用。稳定性为单机版UPS的5~7倍。总体计划方案具备管理方法、靠谱度提高及应用性强等特性。

(3)为了更好地解决突发事件的规定,某系列产品UPS给予了EPO应急待机功能按键,在UPS的正脸板上面有鲜红色功能键,可给予近端快速关机,并另外给予互联网远侧应急待机作用可供实际操作。只需此作用一经运行,UPS可快速关机,无须依照一切正常待机工作程序流程次序待机。便于在应急安全事故中省时省力,防止灾难的扩张。

(4)某型号规格UPS选用模块化,“NX”冗余客户只必须选购相对应的功率模块,就可以完成“NX”的常见故障冗余及升级扩充。

选用控制模块“NX”冗余技术,开关电源列阵根据新的负荷平均分技术性完成“NX”冗余对策。负荷平均分代表着开关电源列阵中的全部控制模块串联运作并均值分摊负荷。“N

X” 冗余代表着开关电源列阵比短路容量多配备X个控制模块,全部控制模块都将互相支持,因此能减少系统软件关机的风险性。一切一个控制模块发生常见故障,都可以全自动摆脱系统软件,保证系统软件一切正常运作,某模块化不但控制模块完成冗余,内部的辅助开关电源、PCB板也完成冗余。真真正正完成各程序模块单独,一切一个程序模块毁坏都互相影响,进一步提高系统软件的靠谱度、易用性。

(5)某系列产品UPS选用DSP操纵的IGBT整流器发明专利,可提升键入功率因素( $PF>0.99$ ),减少总键入谐波( $T\text{HDI}<3\%$ ),所显示。做到清洁电力工程与节约能源的经济效益,变成“翠绿色开关电源”。

总的来说,根据对行业动态主机房UPS供电系统计划方案的剖析,从总体计划方案上融合某系列产品UPS的稳定性、冗余设计、扩展性、可扩展性、安全系数、当场工程项目安装可行性分析、安装自然环境的可运用性及其成本费项目投资等好用层面开展论述,将客户的规定与UPS的商品特点开展有机化学的融合,可以获得不错的政务信息主机房的UPS供配电系统计划方案。