

# 莱芜雷迪司ups不间断电源G33-80KL 80KVA /72KW高频机

产品名称	莱芜雷迪司ups不间断电源G33-80KL 80KVA /72KW高频机
公司名称	山东安耐力电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:雷迪司 型号:G33-80KL 产地:山东
公司地址	济南市天桥区凤凰山路3号凤凰广场B2104-7
联系电话	18453029219 15275185097

## 产品详情

是否进口否  
型号G33  
输入电压380V

品牌雷迪司  
类型AC/DC电源  
输出功率72KW

### 蓄电池注意事项

蓄电池在安装前，应存放在 0 ~ 35 的环境下，存放地点必须保持清洁、通风、干燥。蓄电池存放时间不能超过六个月，超过六个月必须补充电维护。

蓄电池安装地点要求通风良好、配备空调，环境温度应控制在 20 ~ 25

范围内。由于电池受温度影响较大，一般环境温度每上升

10 ，使用寿命减半。若因使用环境温度超过 27 ，存在\*\*\*期内电池失效风险，将无法给予保修。

在安装过程中蓄电池之间必须保持一定 10mm 以上的间距，以\*\*\*蓄电池使用过程中及时散热。蓄电池安装位置必须远离发热源（如设备的变压器发热处）或火源，若长期靠近发热源或火源使用，蓄电池很可能出现漏液、发热、鼓胀等异常情况。蓄电池不能放置在阳光强直射的地方，若长期太阳直射，一方面会导致壳体裂化，另一方面影响内部性能，导致电池提前老化失效。

蓄电池安装位置需检查是否有滴水的风险，若有滴水风险，需要整改或避开此安装位置。

严禁蓄电池安装在粉尘较多或有腐蚀性气体的机房，因粉尘较多可能导致电池短路、腐蚀。

请不要把不同颜色、类别、形状及规格的蓄电池混合使用。日常使用过程中，普通铅酸蓄电池使用 3 年以上，建议及时更换。电网环境是否正常（平均月市电故障次数不大于 3

次，平均每次故障持续时间不大于 2h、放电至 UPS 主机保护无输出的深度放电每月不超过 1 次为电网正常），如出现不稳定情况，请客户注意检查配电线路并联系供电公司改进电网情况。供应雷迪司G33-80 KL高频UPS不间断电源80KVA72KW电池巡检更换回收维修