

恒安模块化UPS电源RM060/10X, RM090/15X工厂故障说明60KVA

产品名称	恒安模块化UPS电源RM060/10X, RM090/15X工厂故障说明60KVA
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:山特 型号:RM060/10X 规格:60KVA
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

恒安模块化UPS电源RM060/10X, RM090/15X工厂故障说明60KVA

容量：10-90KVA

输入配线：3相+N线+PE

输入电压：380V/400V/415V（线电压）220V/230V/240V（相电压）

输入频率：50-60HZ

功率因数： >0.99

电流畸变率：THDi $<4\%$

电压范围：304-473VAC（线电压）满载304-223VAC（线电压）负载从到75%之间线性降额

频率范围：40-70Hz

恒安模块化UPS电源RM060/10X, RM090/15X工厂故障说明60KVA

电池电压：240VDC

充电功率：20%有功功率

充电电压精度：1%

旁路电压：380V400V415V（线电压）220V230V240V（线电压）

电压范围：默认-20%+15%-40%+25%可选

交、直流滤波电容在UPS中起着非常重要的作用，关系到直流和交流输出电压的稳定。滤波电容器的寿命理论值为5年左右，与环境温度、工作电流谐波、浪涌等因素相关。实际使用寿命有的超过10年，建议5年以后，每年检测一次，根据容量和漏电流的变化确定是否需要更新。故障的形式有：漏电流增加造成温度过高使电容器爆掉，有可能造成短路起火，该故障影响是致命的；电解质干了，电容器已经没有容量了，形同开路，造成输入或输出电压不稳；相对于IT机房，UPS发生火灾的案例时有发生，建议UPS的输入、输出电缆采用下进出线。

恒安模块化UPS电源RM060/10X, RM090/15X工厂故障说明60KVA