

奥斯达蓄电池GFM-600 2V600Ah奥斯达免维护铅酸电池 控制阀采用防酸防爆装置

产品名称	奥斯达蓄电池GFM-600 2V600Ah奥斯达免维护铅酸电池 控制阀采用防酸防爆装置
公司名称	北京市鹏冠伟业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇发展路8号院4号楼11层1106
联系电话	188****9551

产品详情

奥斯达蓄电池GFM-600 2V600Ah奥斯达免维护铅酸电池 控制阀采用防酸防爆装置

其中P为不间断电源输出容量（VA），P为第i个负载伏安数

每套PLC功率： $220V \times 0.5 = 110VA$

每台操作站功率： $220V \times 2A = 440VA$

IBM PC 客户机及服务器： $220V \times 1.5A = 330VA$

则总功率： $10 \times 110VA + 4 \times 440VA + 11 \times 330VA = 6490VA$

$6490VA / 0.8 = 8112VA$

因此，在这条棒材生产线上，采用10KVA的不间断电源比较合适。

三、UPS电源系统的使用与维护

1、UPS电源系统开、关机

1.1 次开机

(1)按以下顺序合闸：储能电池开关 自动旁路开关 输出开关依次置于“ON”。

(2)按 UPS 启动面板“开”键，UPS 电源系统将徐徐启动，“逆变”指示灯亮，延时 1 分钟后，“旁路”灯熄灭，