12V38AH埃索不间断电源 EXOR 6-GFM-38蓄电池移动通讯站电源

产品名称	12V38AH埃索不间断电源 EXOR 6-GFM-38蓄电池移动通讯站电源
公司名称	北京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11 06
联系电话	188****9551

产品详情

12V38AH埃索不间断电源 EXOR 6-GFM-38蓄电池移动通讯站电源 大功率UPS不间断电源的整流/充电电路一般选用可控整流电路,这是 基于整流器和充电器合为一体的设计考虑。具体来说:

<1>通常希望逆变器能得到一个电压稳定的电源。但是由于种种因素的影响,比如市电电压变化频繁,有时低于380V<三相交流电输入>,甚至低达340V;有时高于380V,甚至高达420V等等,如果采用不可控整流电路,将使得整流器的直流输出不能保持稳定。只有采用可控整流电路,同时采用必要的负反馈环节,自动地调节脉冲相位,才能保证整流器的直流输出电压的稳定。