

esp应急电源8kw延时180min三相380v直流192v

产品名称	esp应急电源8kw延时180min三相380v直流192v
公司名称	旭曦（上海）电源科技有限公司
价格	7200.00/台
规格参数	型号:8kw 品牌:一北 产地:浙江
公司地址	北京
联系电话	18021631728

产品详情

环和电压外环，电压调节器的输出为电流调节器的给定，因此，限制电流给定幅值也就限制了逆变器的最大输出电流当前，数字控制已成为新型UPS/EPs控制技术发展的主流，数字控制器具有精度高，抗干扰能力强，易于实现对UPS的检测、故障诊断和隔离，易于实现遥控遥测，实现多台UPS的并联和热插拔，易于实现对蓄电池的监控和管理。也就是说，计算机的介入使UPS具备了智能化，可以使其运行在最优状态DSP的应用采用数字信号处理器(DSP)的数字PWM技术，是数字控制技术的核心，用于保证UPS/EPs输出电压的质量，即保证输出电压、频率和输出电压波形满足技术指标的要求。数字控制的另一个重要功能是实现UPS/EPs的初始自检和运行自检，进行故障保护和故障隔离，这是模拟控制器无法胜任的。由于数字控制器的灵活性，使UPS控制器的硬件电路可以标准化，从而简化了生产、使用和维修，也大大提高了工作可靠性。

UPS/EPs电路是由以下几部分组成的：主电路、驱动电路、