

# EPS应急电源2KW单相消防设备检测报告资质全

产品名称	EPS应急电源2KW单相消防设备检测报告资质全
公司名称	上海市链驰电源科技有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	eps:一北 2KW:48V 浙江:单相
公司地址	上海市闵行区江汉路223号1层
联系电话	17521768615 17521768615

## 产品详情

型号

EPS-2KW

EPS应急电源故障排除先，通过检查、经验对故障原因进行慎重分析，区别是EPS外部电网的原因，输出线路和负荷的原因，还是EPS设备自身的内部故障原因。EPS内部发生故障时，请根据EPS的自检显示和维护人员使用测试仪检测出的情况进行判断。输出断路器和电池损坏时，EPS会直接对故障部位进行警报显示。充电板的检测是测试电池组的端电压是否正常(单相EPSKW-2KW为4节电池型闭路DC电压般约为51V，开路约为56V单相EP3KW-20KW为16节电池型闭路DC电压般约为205-210伏，开路约为220伏；三相E P10kW-800 KW是32电池型闭路DC电压409-420伏，开路441伏左右，过高或过低都是异常。其次，有必要检查逆变器模块是否损坏(般检查其脉冲信号接入端子的两端是否被刺穿)。如果其他切正常，则有必要检查控制面板的输入电源电压是否正常，以及控制面板施加到逆变器模块的脉冲控制信号是否正常。如果控制面板有故障，必须更换面板等。如果是EPS机器的外部因素的话，应该立即排除引起故障的外因。如果电源电压持续不稳定或较低，应在电动助力转向系统添加稳压器。如果输入电源相位异相或异相，应再次校正相位；如果负载严重过载，过载部分应卸载或电动助力转向系统功率应增大。如果输出线短路，应找出并消除短路点。