

# EPS电源15KW延时180min厂家直销10KW消防照明

产品名称	EPS电源15KW延时180min厂家直销10KW消防照明
公司名称	英威斯特（山东）电源科技有限公司
价格	9800.00/台
规格参数	型号:EPS15KW 品牌:戴克威尔 直流电压:192V
公司地址	山东省菏泽市郓城县经济开发区
联系电话	1512125 13105401218

## 产品详情

因此，维修人员在EPS的调试/检查作业中，必须注意该电容器的接线点是否牢固，电容器容量是否满足其标称值，发现问题时立即更换，以免发生更大的故障。EPS应急电源故障排除首先，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电压一般约为205-210伏，开路约为220伏;三相EP10KW-800KW是32节电池型闭路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(一般检查其脉冲信号接入端子的两端是否被刺穿)。如果其他一切正常，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前添加稳压器。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。EPS应急电源的维护保养1)场所的维护:检查室内是否自然通风透气性、室内温度多高。Eps配用的电瓶环境温度消防安全行业要求不高过30 ° C,温度对电瓶使用期影响很大，25 ° C以上每上升10 ° C电瓶使用期递减，有条件的单位应安上空调。

EPS必须远离火源和易燃易爆物品。普通杂物不应堆放在放置电动助力转向系统的房间内，这样不利于消防安全，容易吸引老鼠藏起来咬电缆造成事故。夏秋季节潮湿的空气易使Eps内部控制电路板.上冷凝水，进而使Eps出现控制常见故障,因此夏秋季节应让室内

Eps应急电源在现今的运用早已是愈来愈普遍了,刚开始这个机器设备关键是为了给某些消防安全电器设备开展应急供电系统而设计方案的，可是也恰恰由于机器设备可以给负荷机器设备开展应急供电系

统作用,在销售市场上的运用随之普遍了起来,除开在给某些出现早情的场地,出示消防安全电器设备应急供电系统之外,另-

一个也常常用以某些大型商场和城市广场等客流量较为多的大中型场地,用于开展应急照明灯作用。