

# EPS消防电源CCC认证AB签93KW492V自配延时

产品名称	EPS消防电源CCC认证AB签93KW492V自配延时
公司名称	英威斯特（山东）电源科技有限公司
价格	41000.00/台
规格参数	型号:EPS93KW 品牌:戴克威尔 直流电压:492V
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

自放电的问题，而且可以使电池寿命更长一般的电池厂家质保都是2年，在质保期内的话，解决方法直接联系比较EPS应急电源与UPS不间断电源 一、节能耗电：EPS应急电源在电网供电时处于睡眠状态，此时它的耗电不足0.1%，当EPS处于供点的时候，整机效率达到了90%以上。UPS在市电停止供电，UPS启动供电的时候，其供电的效能只能达到80%以上，另外的20%被损耗了。

音污染：在市电正常供电时，EPS电源无噪音，当市电停电转而EPS供电时，其噪音小于55分贝，UPS电源的工作噪音一般都大于55分贝。价格比与UPS价格相比，EPS价格约为同容量UPS电源的60%，总的说来，UPS电源的价格是比较昂贵的。

使用期限和寿命：EPS电源只有在电网时才进行逆变工作，主机使用寿命相对长，一般20年以上，而UPS电源是只要开机就连续不间断工作，因此寿命相对较短，一般8年。负载设备适应性：EPS电源尤其适应电机等电感性负载和各种混合用电负载、消防、隧道照明等等，而UPS电源只适应电容性和电阻性负载（计算机负载），使用的范围要比EPS小，且EPS可以使用与机房的精密设备的供电等。EPS厂家，更换电池，继使用。

如何正确运行EPS应急电源 EPS应急电源在生活工作中充当着很重要的角色，是工厂、企业、学校、医院、地铁交通部门等等重要的电力守护神，因此，它的安全运行至关重要。正确的EPS电源在运行的时候操作步骤如下：

首先要闭合电池输入断路器和市电输入断路器，这是安全运行EPS电源的前提条件。测量EPS电源输出电压是否正常，当确定EPS电源输出正常后闭合输出开关给负载接通电源。EPS电源在市电情况下进入正常工作后，切断EPS电源市电输入开关，此时EPS机器进入应急供电状态，应急供电时红色指示灯亮亮起。EPS应急电源供电正常工作后，闭合市电输入开关，EPS应急电源将在数秒之秒内自动切换到市电工作。EPS应急电源具备的优势 一个出厂的合格的EPS应急电源应该具备以下的几大优势。电网有电时，处于静态，无噪音；有市电时，小于55db。不需排烟、防震处理，而且具有无公害、无火灾隐患的特点。

载能力强，可适应于电感性、电容性、及综合性负载设备，如电梯、水泵、风机、办公自动化设备、应

急照明等等负载设备。EPS适应恶劣环境，可放置于地下室或配电室，甚至建筑竖井里可以紧靠应急负荷使场所就地设置，减少供电线路的设置。

对于某些功率较大的用电设施，如：消防水泵、风机，EPS还可直接与电机相连变频启动后，再进入正常运行状态，可省去电机的软启动和控制箱等设置。作为应急灯具电源,可以节省第二套应急灯具,正常照明灯具可兼作应急灯具使用。应急备用时间：标准型为90分钟，可长可短EPS主要配用于消防行业的电气设备，主要作应急电源在市电停电以后的备用电源。使用范围主要在建筑工程，消防系统民用等领域使用。所以消防应急电源可以作为一种可靠的绿色应急供电电源，它尤其适用于当高层建筑消防设施没有第二路市电的消防，应急使用！

EPS应急电源 在实际的运行中占非常重要，提高EPS应急电源系统的可靠性，是客户和生