

EPS消防应急电源8KW负载电机水泵延时90负载CAD图纸定做

产品名称	EPS消防应急电源8KW负载电机水泵延时90负载CAD图纸定做
公司名称	英威斯特（山东）电源科技有限公司
价格	69000.00/台
规格参数	型号:EPS8KW 品牌:戴克威尔 产地:山东
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

EPS消防应急电源是专门为消防设备和一级负荷或照明用电而设计。它是建筑物内出现紧急情况下，为疏散照明提供集中供电的应急专门电源设备。EPS的全称之为应急电力工程供求平衡，其担负起在电力工程不够的独特状况下出示预留电力工程的义务。与UPS开关电源不一样，EPS应急电源并不是为大家所熟识，可是因为其独特的主要用途，EPS开关电源的设计方案规定和标准比别的开关电源必须严格要

求,保证其可以在电力工程缺少的状况下，安全性平稳地出示电力工程。

EPS的上中下路输出既能够指同相(单相电型EPS)的支系上中下路输出(特性是上中下路火线零线能够短接),还可以是不一样相(指三相电型EPS)的A相、B相、

C相上中下路不一样相路的输出(三相电火线零线不能短接!),而三相电输出是特指三相电型EPS的A相、B相、C相的不一样相路的输出，三相电输出将会只能上中下路输出，也将会具备许多路输出。

UPS能用于EPS的应用场合吗EPS配带的一般是强感性负载，UPS配带强感性负载势必造成功率匹配比上的经济浪费，而且在线式UPS在市电正常时，整流器和逆

变器等一直是在不间断地发热工作，需造成大约10%-20%的无功电能的浪费。另外最大的问题是：UPS即使当时能简单代替EPS装

上去使用了，但到消防装备验收时一般是通不过，验收不了。即使蒙混过关验收了，如发生火灾时由于EPS原因造成人亡事故谁都逃

脱不了责任。因此说，UPS绝对不能代替EPS应用于消防场所。EPS能用于UPS的应用场合吗

UPS的应用场合一般要求是：

后备式逆变切换时间小于0.01秒，在线式为0切换。电动助力汽车转向系统的逆变电源切换时间通常比

ups电源长，因而一般电动助力汽车转向系统不可以用以ups电源运用。假如逆变电源开关时间低于0.01秒，负荷供电系统品质规定

不高，能够用电动助力转为替代ups电源，保持环保节能。EPS与UPS用蓄电池有何相同及区别相同点是