

# EPS消防应急电源45KW延时180minCAD图纸认证水泵报价

产品名称	EPS消防应急电源45KW延时180minCAD图纸认证水泵报价
公司名称	英威斯特（山东）电源科技有限公司
价格	28900.00/台
规格参数	型号:EPS45KW 品牌:戴克威尔 直流电压:324V
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

电源和灯光，很多人都是可以联想到一起的，在使用EPS应急电源时，是会出现不同的报警形式，每一次所出现的报警器代表的意义都是不一样的，那么，EPS应急电源常见哪几种报警形式呢，而且使用的主要场所有哪些呢？EPS电源的主要目标就是以解决应急照明、事故照明、消防设施等一级负荷供电设备为主要目标。而EPS应急电源的主要应用场所，如：机场、体育场馆、码头、车站、影院、广场、商厦、住宅、隧道、娱乐场所、学校、厂房等，尤其是高层建筑的应用是极为突出的主输入的电源故障或者是整流输入开关的断输入箱电压不在165—250VAC范围里面。在输入频率不在45—55Hz范围内时。整流输入的开关就会断开电池低在开机电池中的低压报警，其实是属于正常状况的，所以直接按消声键即可消失。在电池开关进行断开后，市电的输入异常整流器开始关闭，而且还是无充电电压。

EPS应急电源常见的几种报警电池放在当电池进行低压放电时，报警声就会马上响起，大概在90秒之后，报警声就会自动停止。当电池在放电直到接近电池的临界时才会终止电压，然而这时报警声开始重新响起。

安装EPS应急电源、消防巡检柜的目的是对消防水泵定期启动，检查水泵能否启动，防止有火情发生而水泵却因为无发启动无法喷水灭火从而造成损失。对于消防水泵来说，普遍存在一个问题：那就是在建筑物发生火灾时，有相当多的消防泵在接到启动信号后不能启动，没有水无法灭火，延误了灭火时机，给国家财产和人民的生命安全造成了极大的损失。造成上述现象的主要原因就是消防主泵在平时无火情时是不启动的，随着时间的推移，水泵内部泵轴荷叶轮出现锈蚀、锈死现象，最终导致发生火灾时，消防主泵不能启动。

在最近几年中我们生活的周边常常会有火灾发生，因此我们就会使用到消防巡检柜设备，可是我们应该怎么使用呢？现在本公司介绍大家看看吧。其实是由主回路的巡检设备和消防设备的无压巡检系统两大部分组成