

EPS消防应急电源37KW延时90min CAD图纸定做德力西元器件

产品名称	EPS消防应急电源37KW延时90min CAD图纸定做德力西元器件
公司名称	戴熙（上海）电源科技有限公司
价格	24000.00/台
规格参数	型号:EPS37KW 品牌:戴克威尔 直流电压:324V
公司地址	上海市奉贤区奉浦工业区奉浦大道111号6楼3000室
联系电话	18366037535

产品详情

说到EPS应急电源，有很多朋友都会疑问：这是什么呢？没关系，今天由我来为各位解答。EPS应急电源之所以很多人没听说过是因为这是近几年才迅速发展起来的一个新产业，跟发展比较早的ups相比，有相同的地方，也有很容易区分的地方。相同的地方都是在停电时继续向负载提供交流电源的作用，都是采用了IGBT逆变技术以及脉宽调制（PWM）技术。那么不同的地方呢？ups除了提供电源之外，同时还有改善常规电品质的功能，而EPS应急电源不同，它主要是来解决停电时应急供电的问题。还有，ups主要是为IT行业提供临时电源。

有人又会问EPS应急电源比较适合什么领域呢？我可以很负责任地告诉你适用于任何行业。ups供电模式要求其切换的时间要短，通常是0至10毫秒，EPS应急电源就相对比较宽了，在0至4秒之间；ups主要是带计算机类型的负载，而EPS应急电源带负载比较杂；ups它对于运行的环境依赖比较高，EPS应急电源的理念是适合各种环境；ups通常以监控为主要目的，EPS应急电源最主要的作用还是紧急供电；ups主要以信息传输顺畅为目的，EPS应急电源主要是预防大型火灾事故为主要目的。我们可以这样说，ups主要是在停电的时候让数据传输正常，而EPS应急电源则是停电的时候保障电源的同时并防止意外事故发生。eps主要设置在停电的时候可能造成损失的地方，其目的是预防意外的发生，减少最大的潜在危险。所以eps应该具有安全性、可靠性、适用性以及合理性。