

一北EPS-75KW体育馆三进三出380v安全电压

产品名称	一北EPS-75KW体育馆三进三出380v安全电压
公司名称	上海市链驰电源科技有限公司
价格	31000.00/台
规格参数	一北:90min 75kw:220v/380v 上海:三相
公司地址	上海市闵行区江汉路223号1层
联系电话	17521768615 17521768615

产品详情

EPS电源75KW-15min30min60min详细介绍

EPS消防应急电源它具有以下优势：电网有电时，处于静态，无噪音；无市电时，其噪音小于60db。不需排烟、防震处理。而且具有无火灾隐患的特点；自动切换，可实现无人值守，节能，电网供电与EPS电源供电相互切换时间为0.25s，情况下可实现零切换；可在不加软启动设备的情况下直接带电机类负载；使用可靠，在重要场合可以采用双机热备方式，确保事故和火灾情况下供电可靠，主机寿命可达20年以上，电池5~10年；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用场所就地设置，减少供电线路；带载能力强，EPS消防应急电源适合电感性、电容性及综合性负载的设备，如消防电梯、水泵、风机、应急照明等；对于某些功率较大的用电设施，如：消防水泵、风机，EPS消防应急电源可直接与电机相联变频启动后，再进入正常运行状态；应急备用时间，标准型为60min（有延时接口）。从上面这七点就可以看得出来上海耀亮EPS消防应急电源的应用方面还是很***的，作用当然也是不言而喻。EPS电源与UPS电源的主要区别应用领域上的区别在我国EPS主要用于消防类负荷及一些对供电质量要求不太高，但需保证连续供电的用电设备。仅强调能持续供电这一功能。EPS用于消防负荷时，其产品技术受消防认证。UPS一般用于计算机及数字信息系统等场合。要求供电质量较高的负载，主要强调逆变切换时间、输出电压、频率稳定性、输出波形的纯正、无各种干扰等。

