

三相驱动EPS消防电源55KW/75KW/93KW/100KW医疗设备应急电源

产品名称	三相驱动EPS消防电源55KW/75KW/93KW/100KW医疗设备应急电源
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:EPS应急电源 型号:75KW 产地:温州
公司地址	山东省济南市高新区开拓路1117号所致业科技园4101C7
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

尊敬的客户，感谢您对山东德力特电源科技有限公司的关注。本文将详细介绍我们公司生产的EPS应急电源的一种型号——75KW，产地位于中国温州。

EPS应急电源是一种专为医疗设备而设计的关键性设备，它在医院、诊所和其他医疗机构中起着至关重要的作用。作为一家具有多年经验和专业知识的电源制造商，山东德力特电源科技有限公司以其卓越的品质和可靠性，为医疗行业提供高效、稳定的电源解决方案。

山东德力特电源科技有限公司的EPS应急电源型号为75KW，它具备可靠性、可调控性和高效性的特点，可以满足医疗设备的各种应急供电需求。以下是75KW EPS应急电源的主要特点：

功率：75KW

产地：中国温州

品牌：EPS应急电源

高效能转换：EPS应急电源采用先进的三相驱动技术，能够实现高效能的电能转换，确保医疗设备在紧急情况下能够得到持续稳定的电源供应。

可靠性：EPS应急电源采用高品质的电子元件和可靠的设计和制造工艺，确保其能够在关键时刻提供可靠的电源支持。

可调控性：EPS应急电源具备可调控功能，可以根据医疗设备的需求对输出电压和频率进行调节，以保证医疗设备的正常运行。

安全保护：EPS应急电源装有多层安全保护装置，包括过载保护、短路保护和过流保护等，可以有效保护医疗设备和人员的安全。

EPS应急电源规格很多,按输入方式可分为单相220V和三相380V;按输出方式可分为单相、三相及单、三相混合输出;安装形式有落地式、壁挂式和嵌墙式三种;容量有从0.5kW到800kW各个级别;按服务对象可分为动力负载和应急照明两种;其备用时间一般有90~120分钟,如有特殊要求还可按设计要求配置备用时间。因此EPS应急电源能满足我们一般工程中的需要。

根据EPS应急电源的工作原理和组成元件,可知其有以下几个特点:

- 1、断电时自动转换,无需人工介入;
- 2、在睡眠状态,噪声小,无需防震和排烟处理;
- 3、带载能力强,适用范围广;
- 4、使用可靠,主机寿命长;
- 5、可适应恶劣的环境;
- 6、应急备用时间久,一般在1小时左右。

总的来说,EPS应急电源有着广阔的应用场景,在保险、税务、广电、电信、金融等领域作用显著。不过,目前EPS应急电源最重要的应用场景是在民用建筑消防设备、医疗场所、中小型末端10kv变电站的应用。在民用建筑消防设备上,EPS应急电源能够满足消防应急供电所要求的所有指标,是消防应急设备备用电源的理想选择,不仅安全可靠,还非常经济合理。在医疗场所方面,与传统柴油发电机相比,EPS应急电源具有保养维修费用低、无污染、安全、噪音小、电压波动小等优点。

购买山东德力特电源科技有限公司生产的75KW EPS应急电源，您将获得以下优势：

全面的售后服务：我们拥有一支经验丰富的售后服务团队，能够为您提供全面的技术支持和售后服务，确保您在使用过程中的顺利和满意。

经济实惠的价格：我们将75KW EPS应急电源定价合理，力求为客户提供高性价比的产品。

高品质和可靠性：作为一家专业的电源制造商，山东德力特电源科技有限公司始终坚持以质量为先，为客户提供高品质、可靠性强的电源产品。

多种定制选择：除了标准型号之外，我们还可以根据客户的特殊需求进行定制，以满足不同医疗设备的不同应急电源需求。

总而言之，山东德力特电源科技有限公司生产的75KW EPS应急电源是一款高性能、高可靠性的医疗设备应急电源。我们始终致力于为客户提供优质的产品和满意的服务，欢迎您选择我们的产品。如需进一步

了解详情或购买，请与我们联系。谢谢！