

大连EPS电源直销 消防应照明/水泵专用

产品名称	大连EPS电源直销 消防应照明/水泵专用
公司名称	山东亨信通电源科技有限公司
价格	10.00/台
规格参数	型号:0.5KW--100KW 规格:0.5KVA-100KVA 应用场景:应急照明/消防水泵
公司地址	槐荫区经十路乐梦工业园
联系电话	4008697656 136****9071

产品详情

大连EPS电源经销部 EPS消防应照明电源/消防水泵专用

沈阳EPS电源销售、鞍山、抚顺、大连EPS电源安装、本溪、丹东、锦州、营口、阜新EPS消防电源现货、辽阳、盘锦、铁岭、朝阳、葫芦岛EPS应急电源供货商

新民EPS电源报价、瓦房店、普兰、庄河、海城、东港、凤城、凌海EPS应急电源直销、北镇、大石桥、盖州、灯塔、调兵山、开原、凌源、北票、兴城EPS电源

EPS应急电源采用单体逆变技术，集充电器、蓄电池、逆变器及控制EPS应急电源工作原理图引

器于一体。系统内部设计了电池检测、分路检测回路，其他主要部件的工作原理如图所示，智能化应急电源，采用后备式运行方式。

1、当市电正常时，由市电经过互投装置给重要负载供电，同时进行市电检测及蓄电池充电管理，然后再由电池组向逆变器提供直流能源。在这里,充电器是一个仅需向蓄电池组提供相当于10%蓄电池组容量（Ah）的充电电流的小功率直流电源，它并不具备直接向逆变器提供直流电源的能力。此时，市电经由EPS的交流旁路和转换开关所组成的供电系统向用户的各种应急负载供电。与此同时，在EPS的逻辑控制板的调控下，逆变器停止工作处于自动关机状态。在此条件下，用户负载实际使用的电源是来自电网的市电，因此，EPS应急电源也是通常说的一直工作在睡眠状态，可以有效的达到节能的效果。

2、当市电供电中断或市电电压超限（ $\pm 15\%$ 或 $\pm 20\%$ 额定输入电压）时，互投装置将立即投切至逆变器供电，在电池组所提供的直流能源的支持下，此时，用户负载所使用的电源是通过EPS的逆变器转换的交流电源，而不是来自市电。

3、当市电电压恢复正常工作时，EPS的控制中心发出信号对逆变器执行自动关机操作，同时还通过它的转换开关执行从逆变器供电向交流旁路供电的切换操作。此后，EPS在经交流旁路供电通路向负载提供市电的同时，还通过充电器向电池组充电。

4、除用于应急照明系统外，其中三相智能化变频应急电源主要是为一级负荷中的电动机提供一种可变频的应急电源系统，该产品方便解决了电动机的应急供电及其启动过程中对供电设备的冲击影响。智能化应急电源可接受消防联动信号、建筑智能总线信号控制，并可设定优先级，防止越级控制。

类别

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、三相及单相、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。

大连EPS电源经销部:EPS消防应急电源安装EPS电源是新一代高效环保型电源设备，是应急电源的核心部分。针对大连EPS电源的市场特点，大连EPS电源经销部推出了高品质的EPS消防应急电源，可满足不同场景的应用需求。规格方面，EPS电源的输出功率一般从0.5KW到100KW，能够满足各种不同的工作负载需求。型号方面，EPS电源的型号从0.5KVA到100KVA，适用于各种规模的应急场所。应用场景方面，EPS电源可以应用于应急照明，保障平稳运行的空气清新系统，紧急通讯系统，以及消防水泵等消防应急用途。安装方面，大连EPS电源经销部提供安装、维修服务，并为客户提供多种优惠服务。安装价格为10元/台，可以根据客户需求进行量身定制。在保证高效稳定的前提下，我们将ZUI优解方案呈现给客户，全方位贴心服务。总之，大连EPS电源经销部推出的高品质EPS消防应急电源，是您的安全守护。我们将帮助您提高工作效率，同时为您提供专业可靠的服务。让我们一起携手，共同构建更加美好的未来！