

威宣EPS不间断电源15kw负载应急消防电源

产品名称	威宣EPS不间断电源15kw负载应急消防电源
公司名称	亿佳源（北京）商贸有限公司上海分公司
价格	9800.00/台
规格参数	型号:EPS-15KW 品牌:威宣 产地:浙江乐清
公司地址	上海市奉贤区金钱公路228号1幢703室
联系电话	13269261857

产品详情

蓄电池组给负荷供电；当市电恢复时，应急电源又将自动恢复为市电供电。供电时间由蓄电池组的容量和负载功率决定。11、放置EPS的区域必须有良好通风，远离水、可燃气体和腐蚀剂，应保持机器两侧进风孔和出风孔通畅。12、输出支路数选购说明：指要求输出多少回路。13、产品的储存应置于防尘、防雨、防潮的环境内，设备暂时用高于10cm木踏板将设备与地面隔离。14、YJDY/S三相应急电源主要是由充电器、电池组、逆变器组成，平时一方面实现对电池充放电控制与维护，一方面对外提供市网电力，紧急情况时对外提供应急动力。三相应急电源输出回路都具有短路保护功能。规格范围：2.2KVA~500KVA

电能的应急电源。

种类当工业与民用建筑处于火灾应急状态时，为了保证火灾扑救工作的成功，担负向消防用电设备供电的独立电源称为应急电源。《民用建筑电气设计规范》明确规定：一级负荷应由两个电源供电，当一个电源发生故障时，另一个电源应不致受到损坏；一级负荷的电源形式有二路高压电源和一路高压电源及一路低压电源、柴油发电机组或蓄电池组；一级负荷中的特别重要负荷除上述两个电源外，还必须增设应急电源。

常用应急电源的种类1.EPS应急电源：由充电器、逆变器、蓄电池、隔离变压器、切换开关等装置组成的一种把直流电能逆变成交流电能的应急电源。适用于允许中断供电时间为0.25s以上的负荷。2.UPS不间断电源：它主要以电力变流器储能装置（蓄电池）和开关（电子和机械式）构成的保证供电连续性的静止型交流不间断电源装置。适用于允许中断供电时间为毫秒级的负荷。3.自备应急柴油发电机组：它是以柴油机为动力，拖动工频交流同步发电机组成的发电设备。快速自启动的发电机组，适用于允许中断供电时间为15s以上

的建筑。应急电源的工作时间应按生产技术上允许的停电时间考虑，当与自动启动的发电机组配合使用时,不宜少于

10min。4.有自动投入装置的独立于正常电源的专用馈电线路。适用于自投装置的动作时间能满足允许中断供电时间 1.5s 或 0.6s 以上的应急电源。

凡允许停电时间为毫秒级，且容量不大的特别重要负荷，若有可能采用直流电源者，应采用蓄电池组作为应急电源。

15、具体规格：2.2KW、3.7KW、5.5KW、7.5KW、11KW、15KW、18.5KW、22KW、30KW、37KW、45KW、55KW、75KW、93KW、110KW、132KW、160KW、187KW、200KW、220KW、250KW、280KW、315KW、400KW、500KW、630KW、800KW等。16、产品储存不含有酸性、碱性以及其它腐蚀性，及含易燃易爆气体的空气环境中。17、消防联动。18、三相变频系列应急电源均为在线式。19、应急备用时间选购说明：可按设计要求配置备用时间，如：30、60、90、120分钟等。20、产品储存环境温度为-10~55，相对湿度 < 80%，产品使用环境温度在15~25 时zui适宜。相关产品：HYS-22KW混合动力型EPS应急电源FEPS-22KW消防电源WGBS-1.5KW灯具应急电源DUYD-P-500KW消防设备应急电源YJSF-9KW应急电源YJDY/P-10KWEPS应急电源BK-DLFJD-5KWEPS应急电源YJ-45KW三相应急电源YJDY/S-0.5KW金属卤化灯应急电源DUYD-D15KWEPS应急照明电源FEPS-37KW应急电源柜BK-DLFJD-8KW应急逆变电源HT-D-22KW电梯应急电源