

EPS应急电源集中消防照明电源照明电源消防电源100kw

产品名称	EPS应急电源集中消防照明电源照明电源消防电源100kw
公司名称	戴熙（上海）电源科技有限公司
价格	42000.00/台
规格参数	戴克威尔:DW dw-s:100kw 山东:菏泽
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

随着社会经济的发展趋向，建筑工程技术水平的不断提高，大都市的建筑工程趋向规模化，高层建筑发展趋势接踵而至对建筑工程的供配电系统要求越来越高，社会经济发展的数字化管理，建筑工程的智能化系统，使建筑工程对供配电系统的借助也越来越大，尤其是一些重要的办公建筑，一旦终断供配电系统，将造成

重大的政治军事伤害或经济损失，如果是产生安全事故，负面影响就更没法意料。因而执行标准的《高层民用建筑设计防火规范》及《民用建筑电气设计规范》便会有苛刻规定：“一级负荷应由两个电源变压器供配电系统，当一个电源变压器造成常见问题时，另一个电源变压器不会此外遭到损坏。一级负荷中特别是在重要的负荷，除上述两个电源变压器外，还尽量增设EPSEPS应急电源，普遍的EPSEPS应急电源有：(1)独立于一切正常电源变压器的柴油发电机组；(2)供配电系统互联网技术中有效地独立于一切正常电源变压器的技术专业供配电系统线路；(3)蓄电池。”好多年来，运行工作经历表明，电网供配电系统时采用双路独立的电源变压器。若主供配电系统线路关闭电源，则由预埋才路供配电系统，采用这类方法虽然简单、可靠，但供配电系统线路复杂。当造成规模性关闭电源安全生产事故时，双路电源变压器均很有可能造成关闭电源安全生产事故。因此，EPSEPS应急电源作为独立于电网之外的储备开关电源。被普遍应用于各式各样建筑工程之中。目前，EPSEPS应急电源包括柴油发动机柴油发电机组和蓄电池，近几年来，含蓄电池的EPS作为EPSEPS应急电源，被普遍应用，尤其是被作为安全消防EPSEPS应急电源。