

EPS应急电源 DW-S-75KW 人防工程 消防战时柜 配电箱 90min

产品名称	EPS应急电源 DW-S-75KW 人防工程 消防战时柜 配电箱 90min
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:DW-S-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

输出功率 (KW) 0.5 1 1.5 2 2.5 3 4 5 6 7 8 9 10 12

额定电流 (A) 2.2 4.5 6.8 9.1 11.4 13.6 18.1 22.7 27.2 32 36.4 41 45 54.5

电压 (V) 正常时：同市电电压一致，应急时：220V ± 5%

频率 (HZ) 正常时：同市电电压一致，应急时：50HZ ± 5%

波形 正常时：同市电电压一致，应急时：正弦波 失真度 3%

切换时间 1秒 (市电供电转应急供电时间)

备用时间 标准型90分钟 (可按设计要求配置备用时间：如30，60，120，180等)

电池种类 免维护密封铅酸蓄电池

显示方式 LCD液晶显示

保护功能 输出过载，输出短路，过热保护、蓄电池过充、过放保护

过载能力 小于120%时能正常工作

逆变效率

(80%阻性负载) 应急供电时：90%以上；电网供电时：趋近于100%

绝缘强度 (VAC) 2000V/分钟

噪音 电网有电时，静置无噪音，应急供电时<55dB

运行环境 温度：-10 ~+50 相对湿度：0-90% 海拔高度：2000米以下

适应负载 本电源特别适用于电容性负载

消防联动 DC24V (选配)

输出回路 (标准型) 3路

蓄电池是EPS应急电源应急供电时的能量来源，是影响EPS可靠性的关键部件。目前EPS应急电源几乎均采用免维护阀控铅酸蓄电池，该电池技术成熟，价格较低，使用、维护简单，成为UPS和EPS应急电源的。关于免维护阀控铅酸蓄电池的特点与应用在本行业中已众所周知的，在此仅就其在EPS应急电源中应用时的几个特殊问题作一介绍。