

EPS应急电源DW-S-15KVA排除故障检修15KVA应急照明

产品名称	EPS应急电源DW-S-15KVA排除故障检修15KVA应急照明
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:EPS应急电源 型号:DW-S-15KVA 产地:浙江
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

EPS消防应急电源作为应急或事故照明的备用电源主要为应急照明场合提供集中供电常应用在娱乐场所、办公场所等应急或事故照明EPS对持续工作时长与切换工作时间必须满足:

普通应急照明的区域EPS供电中断时间小于5秒;高风险区与关键区的EPS供电中断时间应小于0.25秒。EPS必须配有充足的电池组,以便在主电供电中断时,维持60分钟以上连续的紧急照明使用。优先启用主电供电,主电的电压在一定范围(187~242V)内,逆变器处于休眠状态。LY-D-2KVAEPS中蓄电池的大充电T(时间)24小时,大连续过充电(I电流)0.05C5A

EPS应急集中电源

结构:

输入电压:

输出电压:

尺寸:

输出回路:

切换时间:

应急时间:

输出功率:

输出波形:

适应负载:

立柜式

220V

220AC

600*400*800mm(可定制)

持续, 非持续, 消防联动小于3秒(可定制0毫米)

$\geq 3h$

3KW(规格齐全)

纯正弦波

适用于各种照明负载

产品描述:

适用于高层建筑、大型人群集散地;如:机关、学校、超市等;特殊行业的事故现场(工矿交通)、人防地下交通设施、化工、钢铁、大型加工中心等,为应急设备提供专用电源。

产品特点:

采用IGBT模块,一体化逆变SPMM脉宽调制技术;

保护完善,具备优良的输出过载保护、短路保护、过放电保护等保护功能;

采用大屏幕中文LCD显示工作状态,具备智能记忆功能;

智能化参数管理,可以自由设置密码操作,全方位使用保护功能。

技术参数:

型号DN-S

交流输出

额定功率kVA 2.2~160

输出精度V $380 \pm 5\%$

应急频率Hz 50 ± 0.25

输入电压范围V $\pm 20\%$

输入频率Hz $50 \pm 5\%$

应急时间 min 90(标准型)

转换时间s <0.25

噪音dB 55

温度 90

绝缘电阻 M 5

耐压V/1min 1500

波形正弦波

保护过载、短路、欠压保护

电池类型 阀控式免维护铅酸蓄电池

显示LCD、LED

效率 99%(市电供电时) ; 90%(应急供电时)

适用负载照明类

过载能力120%瞬时过载