

EPS-60KW/90mineps照明应急电源

产品名称	EPS-60KW/90mineps照明应急电源
公司名称	山东安耐力电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:戴克威尔 型号:60KW 产地:潍坊
公司地址	济南市天桥区凤凰山路3号凤凰广场B2104-7
联系电话	18453029219 15275185097

产品详情

EPS应急电源分为以下三类产品：

1、YJ系列EPS应急电源(0.5 ~ 10KW)

YJ系列EPS应急电源由单路、双路供电输入二类产品组成(输入电压220Vac或380Vac,输出电压220Vac),适应于应急照明和事故照明的照明负载。

2、YJS系列EPS应急电源(2.2 ~ 400KW)

YJS系列EPS由单路、双路供电输入二类产品组成(输入电压380Vac,输出电压380Vac),除可用于应急照明、事故照明,同时也适应于消防电梯、卷帘门、风机、水泵、淋浴泵、供水泵等感性负载或混合供电。

3、YJS/P系列EPS(2.2 ~ 400KW)

YJS/P系列EPS由单逆变单台负载、单逆变单台负载一用。双逆变单台负载一用一备用三类产品组成(输入电压380Vac,输出电压380Vac),仅为只有一路电源的消防设施或一级负荷中的电动机提供一种可变频的三相应急电源系统,在电源和电机之间无需启动装置就可以解决电动机的应急供电及其启动过程中对供电设备的冲击。适应于高层建筑的电梯、中央空调、消防水泵等电机负载。

按GB17945-2000标准(消防应急灯具),为确保大楼的应急照明系统能正常运行,对EPS提出如下基本要求:
信息来

- 1、要求负责向普通应急照明灯供电EPS的供电中断时间 $<5s$ 。但对于高危险工作区及关键工作区的应急照明而言,则要求EPS的供电中断时间 $<0.25s$ 。
- 2、为尽可能的利用市电,当市电电压在 $187\sim 242V(220V, -15%, +10\%)$ 的范围内不允许EPS进入逆变器供电状态。

- 3、要求EPS配置足够容量的电池组,以便在市电供电中断时,至少确保应急照明灯可以继续工作90min
- 4、EPS应急电源中的充电器对电池组的长充电时间小于24H,大充电电流小于0.4C(A)