

# EPS消防应急电源设备DW-S-100KW负载隧道照明机电设备100kw

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | EPS消防应急电源设备DW-S-100KW负载隧道照明机电设备100kw |
| 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<br>型号:DW-S-100KW<br>产地:西安    |
| 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

### 电前检查

- 1)检查设备型号、规格、电量参数是否一致。
- 2)检查输入输出的外围回路是否无误。
- 3)检查蓄电池所用线径连接是否固定可靠，螺丝是否拧紧。
- 4)电池电压是否正常，确认无误后进行开机操作。九、通电运行
  - 1、闭合电池输入断路器和市输入断路器。
  - 2、EPS显示“关机”状态。
  - 3、启动按钮开关，EPS进入待机状态，此时显示“应急电源”再滚动翻页键进行消音，此时显示“主电供电”EPS同时对电池组进行自动充电和向输出供电。
  - 4、测量EPS输出电压是否正常，输出正常后闭合输出开关给负载接通电源。
  - 5、本设备在市电情况下进入正常工作后，断开市电输入开关，此时进入应急供电，蜂鸣器为5秒一叫，滚动翻页键进行消音，且显示“应急供电”。
  - 6、应急供电正常工作后，闭合市电输入开关，EPS将在0秒之内，自动切换到市电工作。

### 十、其他功能

1、本设备具有温度保护，输出短路保护、电池欠压保护，过载保护

2、本设备将以百分比的形式显示输出负载容量

### 三、储存搬运说明

1、产品存放环境温度为-10~55C，相对温度<20%。

2、产品存放不含酸性、碱性以及其它腐蚀性及易燃易爆气体的空气环境中。

3、产品的存放应置于防尘、防雨、防潮的环境内，设备暂存时用高于10cm的木踏板将设备与地面隔离。

4、搬运设备时应采用机械设备平行搬运、严禁倒置。

5、搬运设备落地时应小心轻放，切勿重放。

### 四、安装说明

1、整机应置于水平安装、避免放置阳光直射、雨淋或潮湿处。

2、保持设备良好的通风环境避免置于会腐蚀气体处，工作环境温度0C~40C。

3、检查电池有无损坏现象，再以串联的方式将电池连接好，串联后的电压为DC48V、DC192V、DC324V、DC492V。

4、电池上的“+”“-”标志接好连线请切勿接反。

5、请使用遵照线路图的说明将市电的输入输出接好。