

供应智能微型直流电力电源 UP6-8800N

产品名称	供应智能微型直流电力电源 UP6-8800N
公司名称	湖南艾德迅电气科技股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:EDSUN 型号:UP6-8800N
公司地址	长沙高新开发区麓谷基地麓天路8号4栋3楼3-2168单元
联系电话	0731-89792629 18900730517

产品详情

1、产品特点

- 体积小，重量轻，内部结构紧凑，体积只有上一代产品的60%；
- 功能强，显示完整、可显示电压、电流、安时和计时等特点；
- 安装接线方便，维护简单；
- 在终端用户可直接替代直流屏；
- 自动进行充电，无人操守；
- 人性化设计的点触式开关使操作更便捷，凹式把手使搬运安装更方便；
- 功率更大，瞬时运行功率可达8800W；可连续进行100次以上分、合闸；
- 智能化运行模式，有效保证电池的使用寿命。内设电池过放保护，避免了设备因一次过放电而导致电池过放的情况；

2、蓄电池备用工作时间

在蓄电池充满电后，市电断电后，接入满载连续运行功率，可连续进行100次以上的断路器储能与合分闸操作。（储能电机额定功率为220W,储能时间 < 10S的情况下，装置配置相应规格蓄电池的平均备用

工作时间)。

3、技术参数

序号

项目

参数

序号

项目

参数

1

输入电压

AC220V (允许工作电压范围: AC185V ~ AC260V)

8

绝缘性能

所有电源端口对地绝缘电阻 > 10M

9

工作效率

93%

2

输入电压频率

50Hz (范围: 45 ~ 60HZ)

10

纹波系数

0.1%

3

额定输出电压

DC230V

11

大气压力

80 ~ 106KPa

4

连续运行功率

575W (即 2.5A)

12

重量

54Kg

5

合闸功率备用运行功率

4400W

13

工作温度

- 15 ~ 50

6

瞬时运行功率(10ms)

8800W

14

储存温度

- 30 ~ 75

7

最大冲击电流(10m)

36A

相对湿度

90% R.H

外型尺寸：460mm × 370mm × 230mm(长 × 深 × 高)

温馨提示：有意购买逆变电源、电力电源、直流屏、电力监-控-器、稳压电源或者电力模块、整体模块维修及直流屏改造的朋友可以随时联系湖南艾德迅！湖南艾德迅电气科技股份有限公司 电话：0731-8979-2629,189-0073-0517 传真：0731-8979-2609 微信号：edsunsw 邮箱：2190990596@qq.com 网址：
<http://www.edsun.com.cn>