

# 合格证

品名规格: \_\_\_\_\_  
检验员: \_\_\_\_\_  
出厂日期: \_\_\_\_\_

# 产品保修卡

产品型号 \_\_\_\_\_ 产品名称 \_\_\_\_\_ 购买日期 \_\_\_\_\_  
出厂编号 \_\_\_\_\_ 客户单位 \_\_\_\_\_ 联系电话 \_\_\_\_\_  
详细地址 \_\_\_\_\_ 发票号码 \_\_\_\_\_  
经销商 \_\_\_\_\_ 地址 \_\_\_\_\_

## 免责声明

- 1 私自打开产品。
- 2 表面涂层及外观的损坏不在保修范围内。
- 3 用户未按照说明书要求，错误安装、包装及使用造成的故障。
- 4 因意外、人为、环境等因素（操作失误、碰撞、不合理电压、受潮等），造成的故障或损坏。
- 5 因自然灾害等不可抗力（地震、火灾、海啸等），造成的故障或损坏。
- 6 产品外包装及产品配件不在保修范围内。
- 7 对已过保修期，我司提供有偿维修服务。

## 安全注意事项

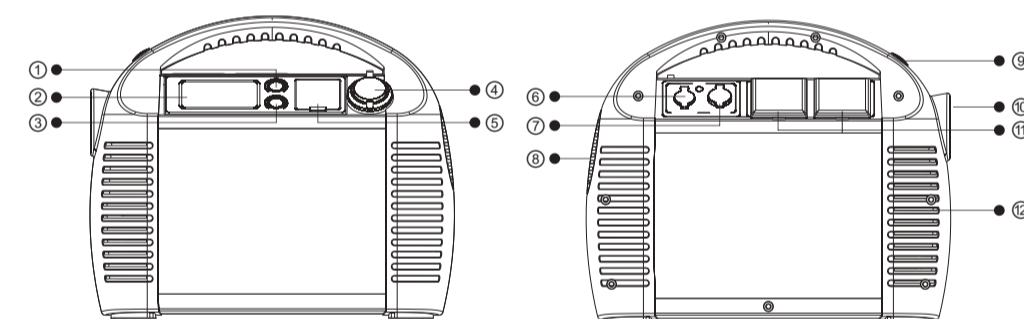
- 1 请勿将电源放入火中或者加热电源，不要将电源存储在高温环境中。
- 2 请勿将电源放入水中，保存过程中应放置阴凉干燥的环境中。
- 3 请勿在腐蚀性环境中使用电源，否则将对电源造成损坏。
- 4 请勿在汽油、燃气、化学制剂、矿井等易燃易爆的环境里使用电源。
- 5 请确保电源散热，电源周围至少保有20cm内气流通畅。
- 6 请勿在热水器、微波炉、炙热的煮食设备或高压容器附近或内部存放设备。
- 7 请勿使设备滑落或对其造成碰撞。

## P600 户外移动电源



### 用户指南

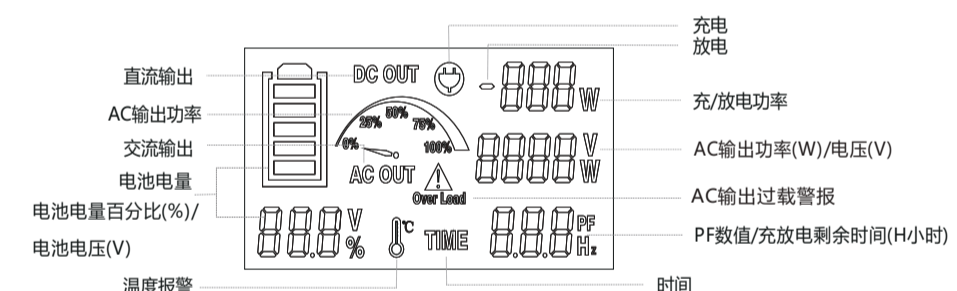
在使用本产品之前，请务必先仔细阅读本指南遵循其指导。请妥善保管好本指南以便日后能随时查阅（保留备用）。



### 产品介绍

- |            |                  |                  |
|------------|------------------|------------------|
| ① 直流输出开关   | ⑤ USB/type-c输出接口 | ⑨ LED应急照明灯开关     |
| ② LCD智能显示屏 | ⑥ 直流 5521输入接口    | ⑩ LED应急照明灯       |
| ③ 交流输出开关   | ⑦ 直流适配器输入接口      | ⑪ 交流220V50Hz输出接口 |
| ④ 点烟器接口    | ⑧ 散热风扇出风口        | ⑫ 散热风扇进风口        |

## LCD智能显示屏指南



## 产品配件清单

|   |           |   |
|---|-----------|---|
| 1 | 电源适配器及电源线 | 1 |
| 2 | 配件包       | 1 |
| 3 | 产品使用说明书   | 1 |

## 技术规格

| 电池容量                    | 电池类型  | 充电时间 | 保护                           | 工作温度                               | 产品尺寸              | 产品净重  |
|-------------------------|-------|------|------------------------------|------------------------------------|-------------------|-------|
| 578Wh<br>(25.2V22.95Ah) | 锂离子电池 | 2-3H | 过压、过温、过<br>载、交流短路保<br>护，自动恢复 | 0°C-45°C(充电)<br>-20°C-45°C<br>(放电) | 280*152*225<br>mm | 5.9Kg |

## 输出规格

| AC输出             | USB输出       | type-c输出              | 点烟器输出             |
|------------------|-------------|-----------------------|-------------------|
| 220V<br>额定功率600W | 5V3A/9V2.5A | 5V3A/9V3A<br>12V2.25A | 12-14V<br>最大电流10A |

## 输入规格

| 适配器充电           | 太阳能板充电              | 车载充电                | 5521充电口             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 29.4V<br>最大电流9A | 12V/18V<br>最大功率100W | 12V/18V<br>最大功率100W | 12V/18V<br>最大功率100W |

## 常见问题解答

- 1 按任何开关，无显示或输出？  
内部电池保护，需充电激活。
- 2 电量显示不准或死机？  
受干扰或自身待机损耗，长按AC交流开关按键。
- 3 电源无法充电？  
电池组温度保护，电池组恢复到0-45°C之间即可充电。
- 4 如何储存电源？  
请将电源存放在干燥阴凉处，勿放置在过冷过热或者潮湿的环境中，长时间闲置电源会导致电池电源耗尽，请每六个月充满电一次。
- 5 如何清洁电源？  
用干毛巾或橡皮擦擦拭设备或充电器，请勿使用化学物质或清洁剂。