

**Aobteey**  
户外电源

660W

**Aobteey**

**技术参数**

电池组  
电芯：锂离子动力电池  
容量：660W  
重量：约5.8KG  
净重：约5.8KG  
毛重：约5.8KG  
尺寸：254\*178\*154mm


**输入及输出**

DC输入：40V/5A  
DC输出：12V/5A (Max)  
USB-A输出：5V/2A, 9V/2A, 12V/2A  
USB-B输出：5V/2A, 9V/2A, 12V/2A  
C口输出：PD100W  
无线充电输出：15W (Max)  
AC输出：110V / 6A (Max)

**通用设备**

- 50H
- 28-40次
- 8-11次
- 4-12次
- 18-28H

CE | RoHS | REACH



**Aobteey**  
Portable Power Station

660W

**Aobteey**

**Specifications**

Battery  
Cell: Lithium-Ion Cell  
Capacity: 660Wh  
Weight & Dimensions  
Net Weight: 4.8kg/10.5lbs  
Gross Weight: 5.8kg/12.7lbs  
Dimensions: 254x178x154mm/10x6.9x6.0in

**Input & Output**

DC Input: 40V/5A  
DC Output: 12V/5A (Max)  
USB-A Output: 5V/2A, 9V/2A, 12V/2A  
USB-B Output: 5V/2A, 9V/2A, 12V/2A  
Type-C Output: PD100W  
Wireless Charging Output: 15W (Max)  
AC Output: 110V/6A (Max)

**Applicable Devices**

- 50H
- 28-40Times
- 8-11Times
- 4-12Times
- 18-28H

CE | RoHS | REACH

**重要提示**

1. 仔细阅读本手册，了解产品的正确使用方法和安全注意事项。  
2. 本产品为户外电源，请勿在室内使用，以免产生一氧化碳等有害气体。  
3. 请勿在易燃易爆场所使用本产品。  
4. 请勿将本产品放置在高温、潮湿或阳光直射的地方。  
5. 请勿将本产品放置在儿童可以触及的地方。  
6. 请勿将本产品放置在易燃物上。  
7. 请勿将本产品放置在液体中。  
8. 请勿将本产品放置在火源附近。  
9. 请勿将本产品放置在金属表面上。  
10. 请勿将本产品放置在导电表面上。  
11. 请勿将本产品放置在潮湿或雨水中。  
12. 请勿将本产品放置在阳光下暴晒。  
13. 请勿将本产品放置在高温环境中。  
14. 请勿将本产品放置在低温环境中。  
15. 请勿将本产品放置在强磁场中。  
16. 请勿将本产品放置在强电场中。  
17. 请勿将本产品放置在强震动环境中。  
18. 请勿将本产品放置在强冲击环境中。  
19. 请勿将本产品放置在强辐射环境中。  
20. 请勿将本产品放置在强噪音环境中。


**安全警告**

1. 请勿将本产品放置在易燃物上。  
2. 请勿将本产品放置在液体中。  
3. 请勿将本产品放置在火源附近。  
4. 请勿将本产品放置在金属表面上。  
5. 请勿将本产品放置在导电表面上。  
6. 请勿将本产品放置在潮湿或雨水中。  
7. 请勿将本产品放置在阳光下暴晒。  
8. 请勿将本产品放置在高温环境中。  
9. 请勿将本产品放置在低温环境中。  
10. 请勿将本产品放置在强磁场中。  
11. 请勿将本产品放置在强电场中。  
12. 请勿将本产品放置在强震动环境中。  
13. 请勿将本产品放置在强冲击环境中。  
14. 请勿将本产品放置在强辐射环境中。  
15. 请勿将本产品放置在强噪音环境中。

**使用指南**

1. 首次使用前，请仔细阅读本手册。  
2. 首次使用前，请检查产品外观是否有损坏。  
3. 首次使用前，请检查产品电量是否充足。  
4. 首次使用前，请检查产品接口是否正确连接。  
5. 首次使用前，请检查产品工作环境是否符合要求。  
6. 首次使用前，请检查产品使用说明书。  
7. 首次使用前，请检查产品保修卡。  
8. 首次使用前，请检查产品合格证。  
9. 首次使用前，请检查产品生产日期。  
10. 首次使用前，请检查产品保质期。  
11. 首次使用前，请检查产品生产厂家。  
12. 首次使用前，请检查产品品牌名称。  
13. 首次使用前，请检查产品型号。  
14. 首次使用前，请检查产品规格。  
15. 首次使用前，请检查产品重量。  
16. 首次使用前，请检查产品尺寸。  
17. 首次使用前，请检查产品颜色。  
18. 首次使用前，请检查产品材质。  
19. 首次使用前，请检查产品工艺。  
20. 首次使用前，请检查产品包装。

**Aobteey | 户外电源**



户外电源660W  
用户指南

**Warranty and Contact**

1. 本产品保修期为一年。  
2. 保修期内，如因产品质量问题导致产品无法正常使用，我们将提供免费维修服务。  
3. 保修期内，如因人为损坏导致产品无法正常使用，我们将提供有偿维修服务。  
4. 保修期内，如因不可抗力导致产品无法正常使用，我们将不承担保修责任。  
5. 保修期内，如因用户不当使用导致产品无法正常使用，我们将不承担保修责任。  
6. 保修期内，如因用户私自拆卸导致产品无法正常使用，我们将不承担保修责任。  
7. 保修期内，如因用户私自改装导致产品无法正常使用，我们将不承担保修责任。  
8. 保修期内，如因用户私自更换配件导致产品无法正常使用，我们将不承担保修责任。  
9. 保修期内，如因用户私自使用非原厂配件导致产品无法正常使用，我们将不承担保修责任。  
10. 保修期内，如因用户私自使用非原厂充电器导致产品无法正常使用，我们将不承担保修责任。  
11. 保修期内，如因用户私自使用非原厂线材导致产品无法正常使用，我们将不承担保修责任。  
12. 保修期内，如因用户私自使用非原厂设备导致产品无法正常使用，我们将不承担保修责任。  
13. 保修期内，如因用户私自使用非原厂软件导致产品无法正常使用，我们将不承担保修责任。  
14. 保修期内，如因用户私自使用非原厂数据导致产品无法正常使用，我们将不承担保修责任。  
15. 保修期内，如因用户私自使用非原厂服务导致产品无法正常使用，我们将不承担保修责任。  
16. 保修期内，如因用户私自使用非原厂网络导致产品无法正常使用，我们将不承担保修责任。  
17. 保修期内，如因用户私自使用非原厂设备导致产品无法正常使用，我们将不承担保修责任。  
18. 保修期内，如因用户私自使用非原厂软件导致产品无法正常使用，我们将不承担保修责任。  
19. 保修期内，如因用户私自使用非原厂数据导致产品无法正常使用，我们将不承担保修责任。  
20. 保修期内，如因用户私自使用非原厂服务导致产品无法正常使用，我们将不承担保修责任。

**Technical Parameters**

Capacity: 660Wh  
Weight: 4.8kg  
Dimensions: 254x178x154mm  
Input: 40V/5A  
Output: 12V/5A, 5V/2A, 9V/2A, 12V/2A, PD100W, 15W Wireless, 110V/6A AC

**Packing List**

- 1 x Power Station
- 1 x User Manual
- 1 x Warranty Card
- 1 x Certificate
- 1 x Original Box

**FAQ**

Q: How do I charge the power station?  
A: You can charge it via DC input, USB-A, USB-B, Type-C, or AC input.

Q: How do I use the power station?  
A: Connect the device to the corresponding output port and turn on the power switch.


Q: Why is the power station not working?  
A: Please check the power switch, the connection of the device, and the power source.

Q: Why is the power station not charging?  
A: Please check the power source, the connection of the device, and the power switch.

Q: Why is the power station not discharging?  
A: Please check the power switch, the connection of the device, and the power source.

Q: Why is the power station not working properly?  
A: Please check the power source, the connection of the device, and the power switch.

**Aobteey | Portable Power Station**



Portable Power Station 660W  
User Guide

**Precautions for Use**

1. 请勿将本产品放置在易燃物上。  
2. 请勿将本产品放置在液体中。  
3. 请勿将本产品放置在火源附近。  
4. 请勿将本产品放置在金属表面上。  
5. 请勿将本产品放置在导电表面上。  
6. 请勿将本产品放置在潮湿或雨水中。  
7. 请勿将本产品放置在阳光下暴晒。  
8. 请勿将本产品放置在高温环境中。  
9. 请勿将本产品放置在低温环境中。  
10. 请勿将本产品放置在强磁场中。  
11. 请勿将本产品放置在强电场中。  
12. 请勿将本产品放置在强震动环境中。  
13. 请勿将本产品放置在强冲击环境中。  
14. 请勿将本产品放置在强辐射环境中。  
15. 请勿将本产品放置在强噪音环境中。

**Charging Ways**

1. DC Input  
2. USB-A  
3. USB-B  
4. Type-C  
5. AC Input

**Warning and Precaution**

1. 请勿将本产品放置在易燃物上。  
2. 请勿将本产品放置在液体中。  
3. 请勿将本产品放置在火源附近。  
4. 请勿将本产品放置在金属表面上。  
5. 请勿将本产品放置在导电表面上。  
6. 请勿将本产品放置在潮湿或雨水中。  
7. 请勿将本产品放置在阳光下暴晒。  
8. 请勿将本产品放置在高温环境中。  
9. 请勿将本产品放置在低温环境中。  
10. 请勿将本产品放置在强磁场中。  
11. 请勿将本产品放置在强电场中。  
12. 请勿将本产品放置在强震动环境中。  
13. 请勿将本产品放置在强冲击环境中。  
14. 请勿将本产品放置在强辐射环境中。  
15. 请勿将本产品放置在强噪音环境中。

**Major Troubleshooting**

故障现象	可能原因	解决方法
无法充电	电源未连接	检查电源连接是否正确
无法放电	电源开关未打开	打开电源开关
充电慢	充电器功率不足	使用功率更大的充电器
放电慢	负载过大	减少负载
无法启动	电池电量耗尽	充电后再使用
无法关机	负载过大	减少负载
无法重启	电池电量耗尽	充电后再使用
无法充电	充电器功率不足	使用功率更大的充电器
无法放电	负载过大	减少负载
无法启动	电池电量耗尽	充电后再使用
无法关机	负载过大	减少负载
无法重启	电池电量耗尽	充电后再使用

## **Warning Statement**

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

**Note:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.