



Quick Start Guide

PD218W GaN (3xUSB-C+USB-A) desktop adapter

Specifications

Input	AC110V~240V, 50/60Hz, 2.5A
Output Model A	C1 3.3-21V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~5A (100W max) C2 3.3-11V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~3.25A (65W max) C3 3.3-11V~3A(PPS), 5V/9V~3A, 12V~2.5A, 15V~2A, 20V~1.5A (30W max) A1 5V~3A, 9V~2A, 12V~1.5A (18W max)
C1+C2+C3+A1	100W+65W+30W+18W (213W max)
C1+C2	3.3-11V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~3.25A (65W max)
Output Model B	C3 3.3-11V~3A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~2.5A (65W max) A1 5V~3A, 9V~2A, 12V~1.5A (18W max)
C1+C2+C3+A1	65W+65W+30W+18W (213W max)
Output Model C	C1 3.3-21V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~5A (100W max) C2 3.3-11V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~3.25A (65W max) C3 3.3-11V~3A(PPS), 5V/9V~3A, 12V~2.5A, 15V~2A, 20V~1.5A (30W max) A1 5V~3A, 9V~2A, 12V~1.5A (18W max)
C1+C2+C3+A1	100W+100W+30W+18W (213W max)
C1+C2	3.3-21V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~5A (100W max)
Output Model D	C1 3.3-21V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~5A (100W max) C2 3.3-11V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~3.25A (65W max) C3 3.3-11V~3A(PPS), 5V/9V~3A, 12V~2.5A, 15V~2A, 20V~1.5A (30W max) A1 5V~3A, 9V~2A, 12V~1.5A (18W max)
Total output	218W (max)
Support fast charge protocols	
Output C1/C2/C3	PD 3.0/PP2.4A/DCP/APC/SCP/QC2.0/QC3.0/QC4+/PPS/SAM 5V~2A
Output A1	IP2.4A/DCP/APC/SCP/QC2.0/QC3.0/SAM 5V~2A

Getting Started

- Insert the AC cord of the adapter into the power socket and the screen will light up.
- Connect the charging cable (not included) to the device that needs to be charged and plug it into one of the four output ports.
- The product has four charging models: A, B, C and D. Press the button to switch between model A and different output ports. Select the most suitable mode for charging according to your device.
- Double-click the button to automatically adjust according to the surrounding environment.
- Double-click the button to turn off the screen.

Each step can be adjusted by touch.

Use environment

- Working ambient temperature: use at altitudes below 2000 meters and under non-tropical climate conditions.
- The device is only suitable for indoor use.
- Storage temperature: -20 ~ 40 °C.

Note:

- Please read all instructions and warnings before using this product. Improper use will cause damage to the product.

1. Please do not store this product in high temperature, strong light, or strong magnetic environments. Avoid placing it in harsh environments such as near a heat source. If it gets wet, please dry it with a soft cloth.

2. When over-voltage, over-current or over-temperature occurs during charging, the charger will automatically stop charging to avoid damage. When returning to the normal state, charging will continue.

3. Do not disassemble, repair or modify this device by yourself.

4. Do not touch the metal parts of the adapter with your hands or immerse it in water or any other liquids. Avoid electric shock. If you touch the device with your hands, please wash your hands.

5. It is prohibited to loop or wrap the power cord to avoid overheating of the power cord.

EN ...

规格

输入	AC110V~240V, 50/60Hz, 2.5A
输出模块 A	C1 3.3-21V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~5A (100W max) C2 3.3-11V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~3.25A (65W max) C3 3.3-11V~3A(PPS), 5V/9V~3A, 12V~2.5A, 15V~2A, 20V~1.5A (30W max) A1 5V~3A, 9V~2A, 12V~1.5A (18W max)
C1+C2+C3+A1	100W+65W+30W+18W (213W max)
C1+C2	3.3-11V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~3.25A (65W max)
输出模块 B	C1 3.3-21V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~5A (100W max) C2 3.3-11V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~3.25A (65W max) C3 3.3-11V~3A(PPS), 5V/9V~3A, 12V~2.5A, 15V~2A, 20V~1.5A (30W max) A1 5V~3A, 9V~2A, 12V~1.5A (18W max)
C1+C2+C3+A1	65W+65W+30W+18W (213W max)
C1+C2	3.3-21V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~5A (100W max)
输出模块 C	C1 3.3-21V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~5A (100W max) C2 3.3-11V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~3.25A (65W max) C3 3.3-11V~3A(PPS), 5V/9V~3A, 12V~2.5A, 15V~2A, 20V~1.5A (30W max) A1 5V~3A, 9V~2A, 12V~1.5A (18W max)
C1+C2+C3+A1	100W+100W+30W+18W (218W max)
C1+C2	3.3-21V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~5A (100W max)
输出模块 D	C1 3.3-21V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~5A (100W max) C2 3.3-11V~5A(PPS), 5V/9V/12V/15V~3A, 20V~3.25A (65W max) C3 3.3-11V~3A(PPS), 5V/9V~3A, 12V~2.5A, 15V~2A, 20V~1.5A (30W max) A1 5V~3A, 9V~2A, 12V~1.5A (18W max)
C1+C2+C3+A1	100W+100W+18W (218W max)
Total output	218W (max)
支持快充协议	
输出 C1/C2/C3	PD 3.0/PP2.4A/DCP/APC/SCP/QC2.0/QC3.0/QC4+/PPS/SAM 5V~2A
输出 A1	IP2.4A/DCP/APC/SCP/QC2.0/QC3.0/SAM 5V~2A

使用开始

- 将电源线(AC线)插入插座,屏幕亮起。
- 将充电线(未附带)接上需要充电的设备与适配器连接,屏幕显示输出的电压和功率。
- 该设备只适合在室内使用。
- 储存温度: -20 ~ 40 °C。

注意: 请在使用本产品前阅读所有说明和警告。使用不当不会导致损坏产品。

1. 请勿将本产品存储在高温、强光及强磁场环境下, 不要放置在火源以及其他恶劣环境中, 如果进水, 请立即断开电源并使用干布擦干。

2. 当充满过程中出现过压或过温时, 充电器会自动停止充电, 以免损坏, 恢复正常状态后, 充电恢复正常。

3. 请勿自行拆卸、维修或改装本设备。

4. 请勿用湿手接触电源适配器或将其实入水或其他液体中, 避免触电、燃焼或损坏设备。

5. 禁止将电源线直接使用, 避免引起电源线短路。

6. 双击按扭可以以触屏屏。

7. 请勿将本产品存放在高温、强光及强磁场环境下。

8. 请勿将本产品存放在潮湿、雨天等环境下。

9. 请勿将本产品存放在灰尘、沙子等杂质环境下。

10. 请勿将本产品存放在易燃、易爆、易燃液体等危险环境下。

11. 请勿将本产品存放在有腐蚀性气体、酸、碱等环境下。

12. 请勿将本产品存放在有强电磁场的地方, 如微波炉、冰箱、电视等。

13. 请勿将本产品存放在有强磁场的地方, 如扬声器、音响、耳机等。

14. 请勿将本产品存放在有强光的地方, 如阳光直射、强光灯等。

15. 请勿将本产品存放在有强风的地方, 如风扇、空调等。

16. 请勿将本产品存放在有强震动的地方, 如洗衣机、振动机器等。

17. 请勿将本产品存放在有强辐射的地方, 如微波炉、电视等。

18. 请勿将本产品存放在有强噪音的地方, 如音箱、音响等。

19. 请勿将本产品存放在有强湿气的地方, 如浴室、厨房等。

20. 请勿将本产品存放在有强酸、强碱的地方, 如实验室、化工厂等。

21. 请勿将本产品存放在有强盐分的地方, 如海边、盐池等。

22. 请勿将本产品存放在有强油污的地方, 如厨房、加油站等。

23. 请勿将本产品存放在有强尘埃的地方, 如工厂、仓库等。

24. 请勿将本产品存放在有强烟雾的地方, 如吸烟室、电影院等。

25. 请勿将本产品存放在有强油烟的地方, 如厨房、油烟机等。

26. 请勿将本产品存放在有强烟味的地方, 如吸烟室、电影院等。

27. 请勿将本产品存放在有强异味的地方, 如厨房、油烟机等。

28. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

29. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

30. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

31. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

32. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

33. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

34. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

35. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

36. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

37. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

38. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

39. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

40. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

41. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

42. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

43. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

44. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

45. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

46. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

47. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

48. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

49. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

50. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

51. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

52. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

53. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

54. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

55. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

56. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

57. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

58. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

59. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

60. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。

61. 请勿将本产品存放在有强霉菌的地方, 如地下室、仓库等。</p