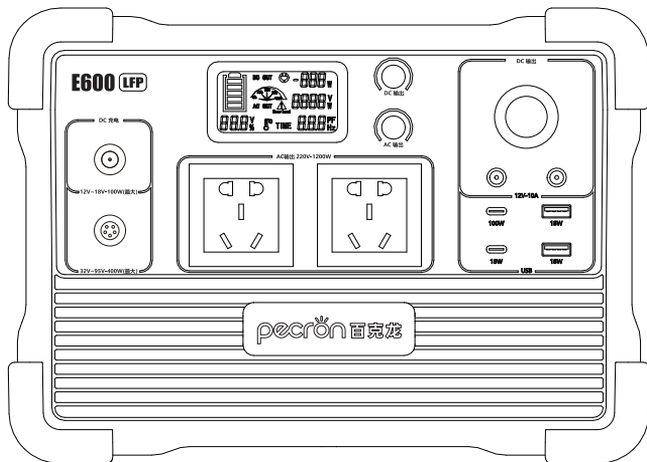


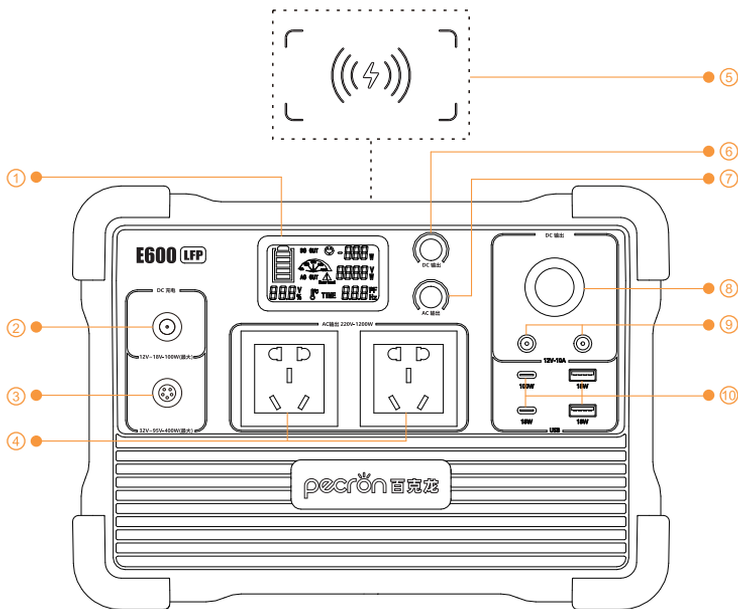
pecron 百克龙

E600 LFP 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 LCD 智能显示屏

④ 国标AC 220V输出口

⑦ AC 220V输出开关

⑩ USB-A/USB-C输出口

② DC 12V~18V充电口

⑤ 无线充电区

⑧ 点烟器 DC 12V输出口

③ DC 32V~95V充电口

⑥ DC 12V/USB/无线充开关

⑨ 5525 DC 12V输出口

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
614Wh (25.6V24Ah)	磷酸铁锂电池 3500循环寿命 > 80%	太阳能充电最快1.5 小时, 适配器充电 最快2.2小时	过压、过温、过载、 交流短路保护, 自动恢复	0°C~45°C(充电) -20°C~45°C(放电)	L298*W199*H215 mm	约9.4kg

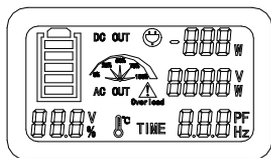
输出规格

					
AC输出*2	USB-A输出*2	USB-C输出*2	点烟器输出*1	5525输出*2	无线充电*1
纯正弦波 220V 额定功率1200W	5V \equiv 2A*1 (5V,9V,12V, 最大18W)*1	(5V,9V,12V, 最大18W)*1 (5V,9V,12V,20V, 最大100W)*1	DC 12V \equiv 10A	DC 12V \equiv 5A	最大15W

充电规格 (⚠️ 不支持双口同时充电!)

	
GX16MF*1	5521*1
DC充电(32V~95V) 最大400W	DC充电(12V~18V) 最大100W

如何使用E600 LFP



长按开启/关闭 DC/USB/无线充电



长按开启/关闭 AC 220V交流输出

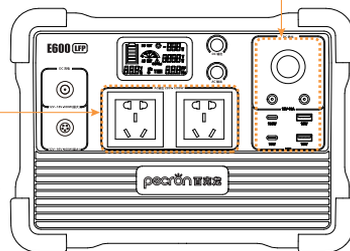
(注意：长期不用，请关闭AC交流输出。)



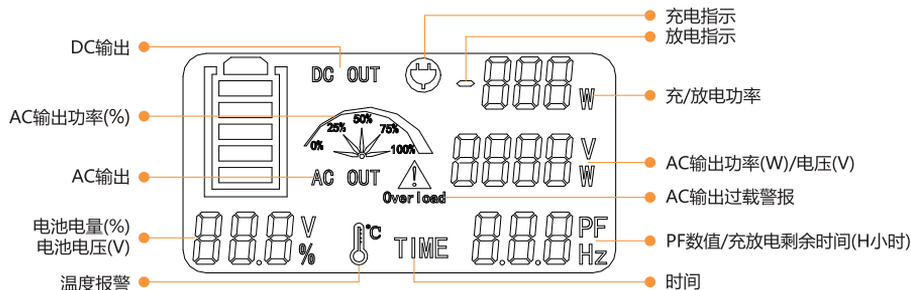
DC 输出



AC 输出



LCD 智能显示屏



温度报警提示

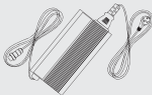
E600 LFP 正常工作温度范围是-20~45°C，如果电源工作温度超过45°C，高温报警提示图标会闪烁，电源可能会停止工作。



交流过载报警提示

E600 LFP 可以给功率低于1200W的用电设备供电，当您的设备功率超过1200W，交流过载提示图标将闪烁报警，电源将停止工作。

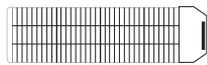
产品及配件清单

				
百克龙 E600 LFP *1	适配器*1	MC4太阳能充电线*1	车充电线*1	安德森 太阳能充电线*1

充电时间

 交流充电	 发电机充电	 车载充电
适配器充电 (42V7A) 约2.2小时	约2.2小时	约7小时

太阳能充电时间



pecron 200W



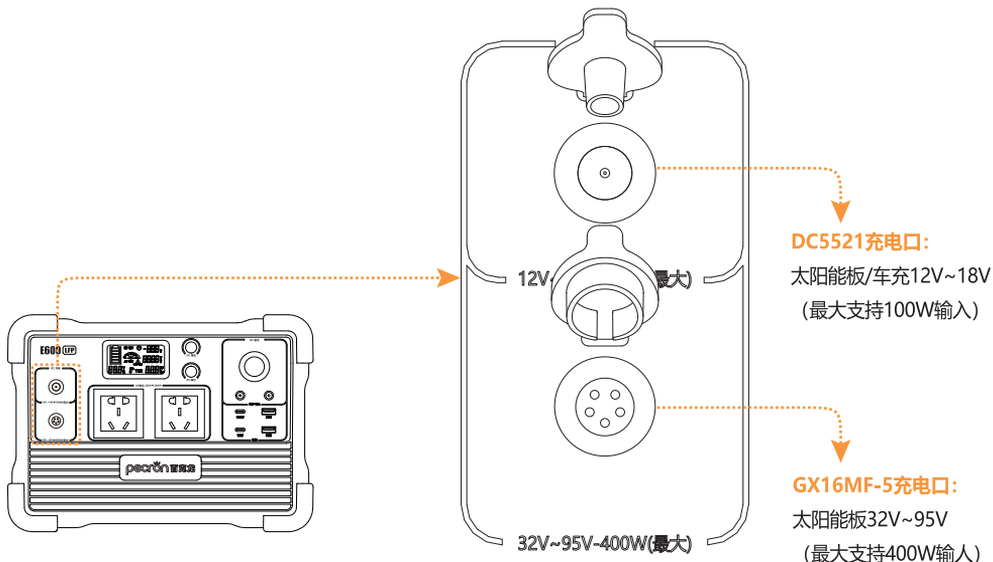
MC4太阳能充电线

200W(×1) 推荐指数 ★★★	400W(×2) 推荐指数 ★★★★★
3~4 小时	1.5~2.5 小时

说明：以上数据来源于百克龙研发实验室，实际充电时间取决于当时的天气状况。

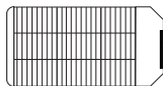
如何使用太阳能板给E600 LFP充电

- DC5521充电口:** 太阳能板/车充12V~18V, 最大支持100W输入, 太阳能板开路电压必须小于25V;
 - GX16MF-5充电口:** 支持太阳能板工作电压在32V~95V范围内充电, 最大400W, 太阳能板的开路电压必须小于95V, 否则会损坏机器! 禁止使用2个以上的36V太阳能板串联使用。(18V~36V为太阳能板工作电压)
- (⚠️ 不支持双口同时充电!)



如何使用太阳能板给E600 LFP充电

使用pecron 100W /18V*1 (100W) 给E600 LFP充电

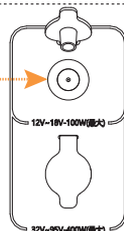


18V

pecron 100W

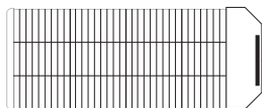


pecron 100W*1



※18V为太阳能板工作电压

使用pecron 200W /36V*1 (200W) 给E600 LFP充电



36V

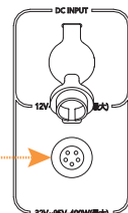
36V



pecron 200W*1

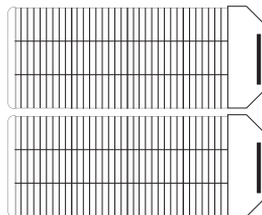


MC4太阳能充电线*1



※36V为太阳能板工作电压

使用pecron 200W /36V*2 (400W) 给E600 LFP充电



36V

36V

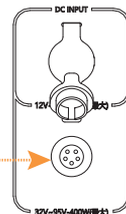
72V



pecron 200W*2



MC4太阳能充电线*1



※36V为太阳能板工作电压

常规问题

1、E600 LFP采用是什么电芯？使用寿命是多久？

E600 LFP采用优质汽车级磷酸铁锂电芯，过UL认证，完整充放电3500次容量大于80%。

2、E600 LFP可以启动哪些设备？

可以给AC功率1200W以内，以及DC 12V-10A以内的设备供电。

3、E600 LFP是否带有UPS功能？

不支持UPS功能。

4、E600 LFP是否支持边充电边放电？

可以边充边放；如果需要不间断的使用，则要保证充电平均功率大于用电平均功率，否则电量最终会耗完关机。

5、怎样计算E600 LFP给设备供电的时长？

电池容量614Wh*0.85转换效率/输出用电功率=设备供电的时长

6、E600 LFP是否内置MPPT控制器？

E600 LFP内置一个独立的MPPT控制器，支持12V~18V（最大100W）或32V~95V（最大400W）。

7、如何储存E600 LFP？

储存时，请首先将本产品关闭，然后存储在干燥、通风的室温环境的地方。请勿将本产品置于水源附近。长期存储时，建议每三个月对电池进行放电到30%，再充电到60%，以延长本产品使用寿命。

8、其他需要注意的问题？

设备无防水功能，需注意防水、进水；

使用时注意通风散热，机器进风口保持良好通风；

不能在特殊场合使用（矿下、加油站等）。

免责声明

在使用前，请阅读本产品的用户手册，以保证在完全理解后正确使用。阅读后，请将用户手册妥善保管以备日后参考。如果没有正确操作本产品，您可能会对自身或他人造成严重伤害，或者导致产品损坏和财产损失。一旦使用本产品，即视为您已理解、认可和接受本文档全部条款和内容。使用者承诺对自己的行为及因此而产生的所有后果负责。本公司不承担因用户未按本文档、《用户手册》使用产品所引发的一切损失。

在遵从法律法规的情况下，本公司享有对本文档及本产品所有相关文档的最终解释权。如有更新、改版或终止，恕不另行通知，请访问pecron百克龙官方网站以获取最新的产品信息。

使用

- 1、严禁在本产品工作时将其靠近热源，如火源或加热炉。
- 2、严禁让本产品接触任何液体，请勿将本产品浸入水中或将其弄湿。切勿在雨中或者潮湿的环境中使用本产品。
- 3、禁止在强静电或者强磁场环境中使用本产品。
- 4、禁止以任何方式拆解或用尖利物体刺破本产品。
- 5、禁止用导线或其它金属物体致使本产品短路。
- 6、请勿使用非官方提供的部件或配件。如需更换，请到pecron百克龙官方销售渠道查询相关购买信息。
- 7、使用本产品时，请严格遵循本用户手册的使用环境温度。温度过高，可能会引起电池起火，甚至爆炸；温度过低，产品性能将会严重降低，甚至无法满足正常使用要求。
- 8、禁止在本产品上堆放其他重物。
- 9、禁止在使用过程中强行堵转风扇，或让本产品处于不通风或多尘的空间内。
- 10、请避免撞击，跌落，剧烈震动，如出现严重外力冲击，请立即关闭电源停止使用。运输时请固定好，避免震动与撞击。
- 11、如果在使用过程中意外令产品坠入水中，请将其置于安全的开阔区域，远离产品直至产品完全晾干。晾干的产品不得再次使用，应按照本文**废弃**章节的方法妥善处理。若产品起火，请按以下推荐顺序使用灭火器材：水或水雾、沙、灭火毯、干粉、二氧化碳灭火器。
- 12、如果本产品接口有污物，请使用干布擦干净。

- 13、请小心放置本产品，以防产品倾倒导致损坏。若产品倾倒并出现严重损坏的情况，请立刻关机，将电池放置于开阔区域，远离可燃物和人群，并按照当地的法律法规的要求进行报废。
- 14、请将本产品存放在儿童和宠物不能接触的地方。

废弃

- 1、条件允许的情况下，请务必将本产品电池彻底放完后，再将产品置于指定的电池回收箱中。本产品含有电池，电池是危险化学品，严禁废置于普通垃圾箱中。相关细节，请遵循当地电池回收和弃置的法律法规。
- 2、如因本产品自身故障导致电池无法完成彻底放电，请勿将电池直接弃置于电池回收箱中，应联系专业电池回收公司做进一步的处理。
- 3、过放后电池将无法启动，请按废弃处理。

售后质保

pecron百克龙品牌的户外移动电源，保修期均为销售日期起12个月之内，（服务电话：18998949583）保证产品正常使用过程中，在保修期内，产品在材质和工艺上的缺陷，将以免费维修及更换零件，零件归我司所有；在保修期内，送修产品经我司维修人员检测认定故障属于正常使用下发生，提供免费维修；在保修期内，下列情况不能享受我司的免费维修服务：

- 私自拆装、改装产品；
- 表面涂层及外观的损坏不在保修范围内；
- 用户未按照说明书要求，错误安装、包装及使用造成的故障；
- 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；
- 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；
- 产品外包装及产品配件不在保修范围内；
- 对已过保修期，我司提供有偿维修服务。

深圳市米阳科技有限公司

官网：www.pecron.cn

电话：0755-28601668



本产品经检验合格，符合标准，准予出厂。

产品合格证

检验日期: _____

检验员: _____



pecron 百克龙

用 电 就 找 百 克 龙

www.pecron.cn