

汽车应急启动电源 汽车多功能应急电源 汽车启动电池

产品名称	汽车应急启动电源 汽车多功能应急电源 汽车启动电池
公司名称	东莞市池能电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	建议零售价: 加工定制:是 品牌:池能
公司地址	东莞市南城区黄金路1号
联系电话	0769-28823203 15384231888

产品详情

本商品只对代理商，及经销商提供，请联系在线客服，

了解代理经销条件以及价格！

常见问题

q：产品有哪些功能？

a：五合一。支持手机、笔记本、psp、mp3/mp4等电子产品充/供电，

具备不同模式的照明功能，同时能够给汽车应急启动。

q：产品的规格？

a：主机尺寸是160*70*30mm，重量522g。

q：如何给电子产品充/供电？

a：产品侧面有三种电压输出，分别是19v，12v，5v，（19v：笔记本充电，12v 车载小电器充电，5v 手机以及数码产品充电。）首先查看电子产品配套的充电器/适配器标签上的电压，选择对应的电压输出，将转接线插入移动电源，另外一端转接上与电子产品配套的插头，待接好线后，轻触一下按键开关，开始给电子产品充/供电。

q:如何打开电筒？

a：按住移动电源按键3秒钟，启动手电筒功能，之后轻按电源键，电筒功能由长亮依次转为暴闪、sos求救信号灯，最后一按关闭。

q：如何关闭移动电源？

a：产品有智能检测功能，一旦没有负载，或者电子产品充电结束，移动电源会自动休眠，保存电量，以免流失。

q：如何充电？

a：将配套的适配器/充电器插头插入移动电源的输入口（14.5v 2a input 输入口），另一端接入220v市电或者12v车载电源，电源指示灯由1颗至4颗依次闪亮，表示产品正在充电，4颗灯长亮，表示已充满。

q：充电需要多长时间？

a：通常需要2-3个小时就可以完全充满。

q：能给手机充几次电？

a：以iphone4s为例，手机从无电关机到充饱，可以连续使用4-5次左右，其他普通手机，可以充6次以上。

q：给手机充电需要多长时间？

a：根据手机电池电量及充电电流的不同，充电时长可能不同。由于采用美国进口芯片，产品输出电流能够达到2a，可达到与手机原厂充电器的充电效果，充电时长也同原厂充电器相当。

q：如何给汽车启动？

a：汽车电瓶因为种种原因不能启动汽车的时候，移动电源将能发挥神奇的效果。首先，将电瓶夹的正负极分别与汽车电瓶的正负极对接，红对红，黑对黑，夹紧之后，将电瓶夹的插头插入应急电源，开启电源键，将汽车钥匙拧至启动档，汽车发动。如果还不能启动，稍等几秒钟后再拧动钥匙直至启动成功。启动成功后，请将电瓶夹插头拔离应急电源，然后将夹子从汽车电瓶上拆卸下来。

q：如何检查应急电源的电量？

a：轻触按键，4颗灯全满为100%，当用到第1颗灯闪烁时为10%，需及时给电源补充电量。

q：什么情况下会出现汽车电瓶亏电启动不了？

a：1、目前国内汽车上的电瓶都是铅酸蓄电池，普通电池的寿命在1-2年，有些甚至不到1年。

2、汽车长期不使用，会因为电瓶自放电的原因导致电量流失

3、由于车主大意，忘记关闭车灯，导致第二天汽车无法启动

4、汽车不使用，但是汽车上的电脑以及防盗设备仍处于工作状态，时间一长会耗尽电量

5、气温过低，导致电瓶低温难以提供大电流启动汽车

6、因为打雷爆竹声等周边嘈杂的环境导致汽车持续报警，时间一长会耗尽电量

q：为什么如此精致的移动电源可以启动汽车？

a：产品内部选用的高功率磷酸铁锂电池，安全性高，即使在恶劣环境下，都不会产生起火或者爆炸，购买一台放置在车上，相当于给您的爱车买了一份重要的保险，让他永不断电。无论你开车去闹市还是去荒无人烟的地方，你将都依靠自己能够让汽车随时都能启动。同时具有重量小，体积小，携带方便等特点。

q：什么时候为电子产品充电？

a：使用频率最高的应该是给手机等电子产品充电/供电。出差的时候带上主机以及220v充电器和对应的转接插头，随时随地可以为自己的电子产品充电/供电

q：如果操作失误，给电瓶接错了会如何？

a：考虑到有些人因为粗心大意接错电极，我们有保护电路，一旦短路，保险丝会立刻熔断，避免造成不必要的人身伤害和财产损失。随后可以拿产品到购买处维修。

q：给笔记本供电的时候需要把笔记本电池拆卸下来吗？

a：建议拆下来，用应急电源给笔记本供电，使用时间会更长一些，我们使用实测thinkpad x201i不装电池，开wifi使用酷狗在线听歌，屏幕中等亮度不休眠无屏保的情况下，实际使用1小时30分左右。

q：汽车电瓶启动有哪些技巧？

a：目前汽车启动都是依靠电池提供瞬间大电流，通过启动机启动汽车。启动电池俗称电瓶，学名铅酸蓄电池。经过几十年的技术创新，目前的电瓶基本上都是免维护的，不需要再加水或稀硫酸。所有的电池，即使不使用，都存在自放电，也就是说如果电池不使用，随着时间的延长，内部存储的容量会逐步减少，甚至殆尽。一旦电池过放，电池的性能会大打折扣，所以鼓励车主没事的时候也要启动下，给电瓶补补电。

电池在放电过程中，存在极化，电流越大，极化越大。同样的电流，温度越高，极化越小。天冷的时候，电瓶虽然有电，但是难以启动，打几次后，又可以启动。其实就是大电流放电的时候，电池内部加热，温度上升，给电瓶一个好的温度环境，以保证高功率的输出启动电机。另外有一点需要指出，当第一次打不着的时候，不要立刻接着打，因为极化的原因，电瓶电压还没完全回升，继续打的时候容易伤电瓶，而且影响大电流输出。所以建议，每次启动间隔在30秒左右。不要太快也不要太慢！

另外，如果车主使用汽车超过两年还没有更换电瓶，要去4s店检查下，以免出现在停车过程中不能再启动的尴尬局面。不过，自从2013年此新品的出现，车主可以准备一台，不仅可以保证你身边的所有电子产品不断电，给你的车电瓶也多了一份保障。

全国热线：400-808-6200

东莞市池能电子科技有限公司

联系人：郭先生

电话：0769-28056863 0769-28823203

传真：0769 82282136

移动电话：15817777107

邮箱：cn@18650.com.cn

本产品的建议零售价是¥698.00，加工定制是是，品牌是池能，型号是CN-SOSII，分类是汽车启动，输出电流是400-500（A），输入电压是15（V），输出电压是12（V），输出功率是00（W），频率范围是50（HZ），产品认证是ce，适用范围是其它，外型尺寸是68X30X160（mm），规格是银色（高配）