

智能车载快速充电器

- 一、采用了先进的DC-DC开关转换IC、快充示别IC,一体化设计,确保充电安全无优,支持高通QC2.0标准,自动检测支持QC2.0的设备,自动进入快速充电模式为设备快速充电,最高提速75%,彻底告别充电效率低困扰。
- 二、对于不支持QC2.0的设备则可自动禁止高压/大功率输出,确保充电安全,您可以放心使用。
- 三、主要参数
- 1. 输入: 12-24V
- 2. 输出: 5V 2.5A 9V2A 12V1.5A
- 3. 功率: 18W
- 4. 输出指示灯: 5V普通充电亮绿灯, 9V快速充电亮橙色, 12V快速充电亮红灯。
- 5. 内置保险管
- 6. 采用先进的DC-DC开关转换IC,一体化设计,集成IC控制电路,有过载、过压、过流、短路保护功能,快速充电示别IC,可示别手机是否支持快速充电功能。
- 7. 单USB接口输出
- 8. CE, FCC CCC, ROHS认证
- 10. 外壳采用PC防火原料,表面高亮处理
- 11. 设计精巧,便于携带

智能车载快速充电器

- 1.如果你总是不得不在电源插座前耐心等候智能手机或平板电脑充电,那何谈移动?没关系,本产品会为你解决这个问题。
- 2.快速充电适配器是专门给智能手机支持Quick Charge 1.0标准,可以把充电速度提升 40%,支持Quick Charge 2.0可以把充电速度提高到75%.支持Quick Charge 2.0标准的 平板电脑,原本需要7小时充满的可以缩短至3小时充满开发的产品。
- 3.如果你的智能终端没内置Quick Charge 1.0和2.0标准,没关系,本产品也可以给你的智能终端充电,不过充电没那么快哦!
- 4.高通骁龙S4 Pro芯片(APQ8064)里面,快速充电技术是Quick Charge 1.0版本,目前有超过100余款智能手机和平板电脑为Quick Charge 1.0版本,例如智能手机HTC Droid DNA、三星Galaxy S III、Nokia Lumia 920、华硕Padfone和Google Nexus 4、小米1,1s,米2等。
- 5.所搭载高通骁龙800系列处理器的智能手机和平板电脑都将内置快速充电Quick Charge2.0技术。例如智能手机三星Galaxy Note 4、三星S5、努比亚Z7 X5、小米3、小米4、索尼L39H、Z2诺基亚930、诺基亚Lumia1520、HTC M8、厦普Apuos Zeta、富士通等。未来会有很多款支持Quick Charge充电的智能手机或平板电脑问世。

智能车载快速充电器

