

2.3.8: ZPKG 如何使用

2.3.8.1 zpkg 是什么?

zpkg 为pkg 文件的二次封装, 在pkg 文件的基础上, 封装更多的信息为独立的一个文件, 通过此文件, 开发者可以直接将zpkg文件通过邮件或者其他途径, 发送给最终用户, 或者是烧录厂家, 除打包此文件的开发者之外, 其他成员将无法看到此文件的任何数据, 在一定程度上可以满足特殊的需求。

zpkg 虽然在某些特殊的使用场景下有一定的用途, 但是仍然存在某些局限, 需要特别的注意, 具体汇总如下

:::caution

- 因文件可被重复加载: 意味着pkg文件本身的次数限制将会失效, 如需控制烧写次数, 则需要用 **icwkey** 的设备来控制权限。
- 因密码和数据被整体打包: 意味着存在一定被攻击的风险, PowerWriter 将尽可能的防止zpkg 文件被攻击, 而导致泄露, 除了某些特殊的场景必须使用zpkg 格式之外, 大部分通用的场景, 仍然推介使用pkg 文件对进行安全和权限管控。
- **请严格知晓以上缺陷, 如不清楚, 请不要使用此功能。**

:::

2.3.8.2 如何保存为zpkg?

保存zpkg 文件的方法和 保存pkg 文件的方法一致, 动画演示如下:



2.3.8.3 如何加载zpkg到Writer?

加载zpkg 文件到烧录器的流程和加载pkg 到烧录器的流程，动画演示如下：



:::tip 提示

[下载本页PDF文件](#)

:::