

脱机烧录修改 MAC 地址

1. 上位机软件配置：

红色框启动联机烧录打钩，addr 为偏移地址，0 就是从首地址开始，需要和程序中读取地址对应。

红色框启动滚码打钩，起始值必须为六个字节，步进值设置为 1 即可。

用户文件为烧录的程序，数据文件必须添加。

2. 起始值与 dataflash 地址对应关系：

如起始值为 112233445566, 11 会放在首地址, 22 放在下一个地址, 以此类推。

滚码功能会从首地址累加，如起始值为 112233445566，步进值为 1，第二次烧录 11 加 1 变为 12，以此类推，当前四个字节累加到 FFFFFFFF 时，再加 1 会清零，高四位会一直为初始值 5566，不会改变。

(573dataflash 地址为 0x00070000-0x00077FFF，大小为 32k)

(579dataflash 地址为 0x0003E800-0x0003EFFF，大小为 2k)

