

外置云猫固件烧录教程

1、打开设备外壳

松开卡扣并打开外壳。



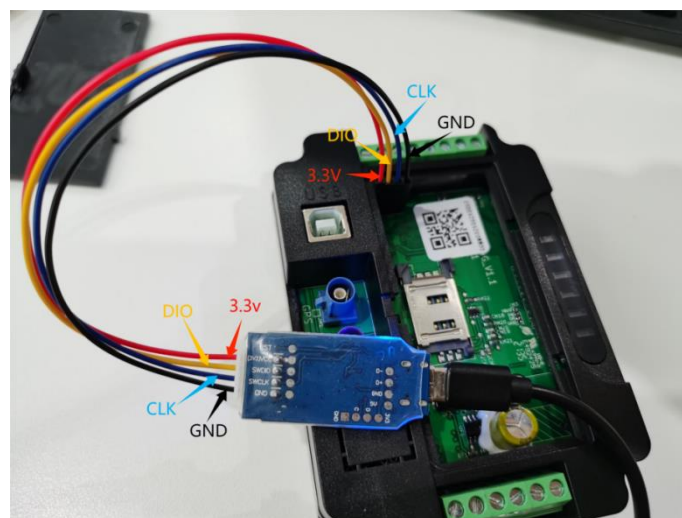
打开后的状态如下图所示。



2、连接烧录线

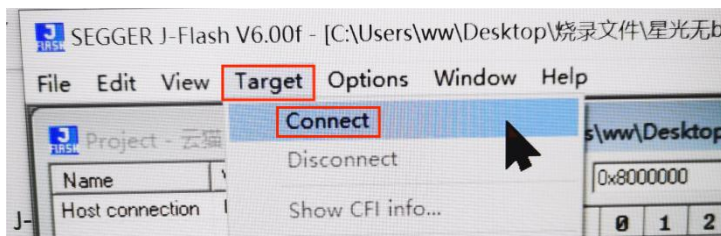
按照下图所示将烧录线连接到 IOTC-310A 设备上，并确保线序连接正确。

然后将 USB 端插入电脑的 USB 接口。



3、连接设备

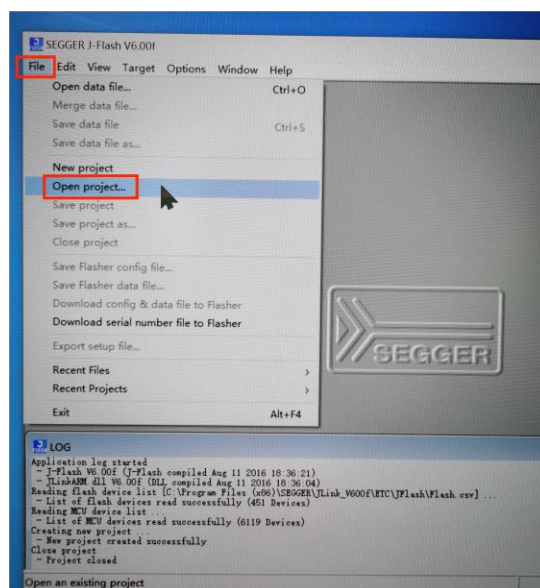
打开 J-Flash 烧录软件，选择：Target → Connect，确认软件提示：Connected successfully 表示设备已连接成功。



```
- Project opened successfully
Opening data file [C:\Users\ww\Desktop\烧录文件\IOTC-300A\IOTC300A.hex] ...
- Data file opened successfully (389524 bytes, 2 ranges, CRC of data = 0x5B29F941)
Connecting ...
- Connecting via USB to J-Link device 3
- Target interface speed: 2000 kHz (Auto)
- VTarget = 3.300V
- Initializing CPU core (Init sequence) ...
  - Initialized successfully
- Target interface speed: 2000 kHz (Auto)
- Connected successfully
```

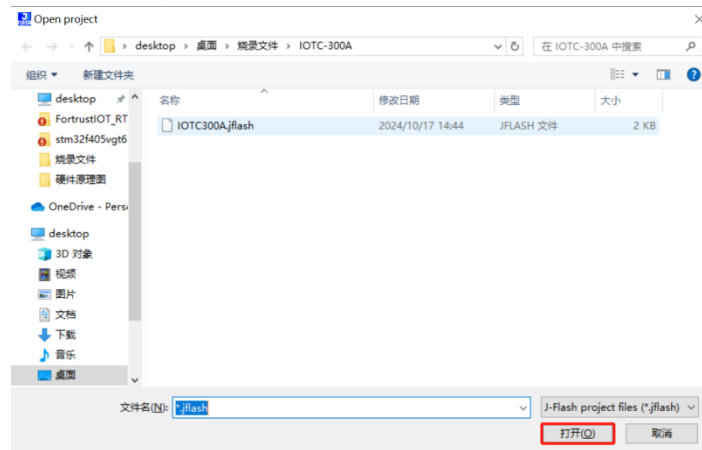
4、打开工程文件

在 J-Flash 软件中选择：File → Open Project，打开工程文件。



5、选择工程文件

选择指定路径下的 .jflash 类型文件。

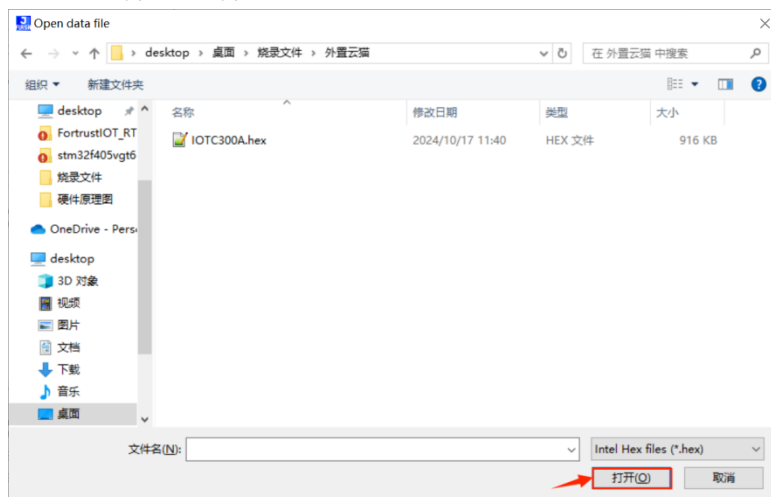


6、打开固件文件

在 J-Flash 软件中选择：File → Open Data File...

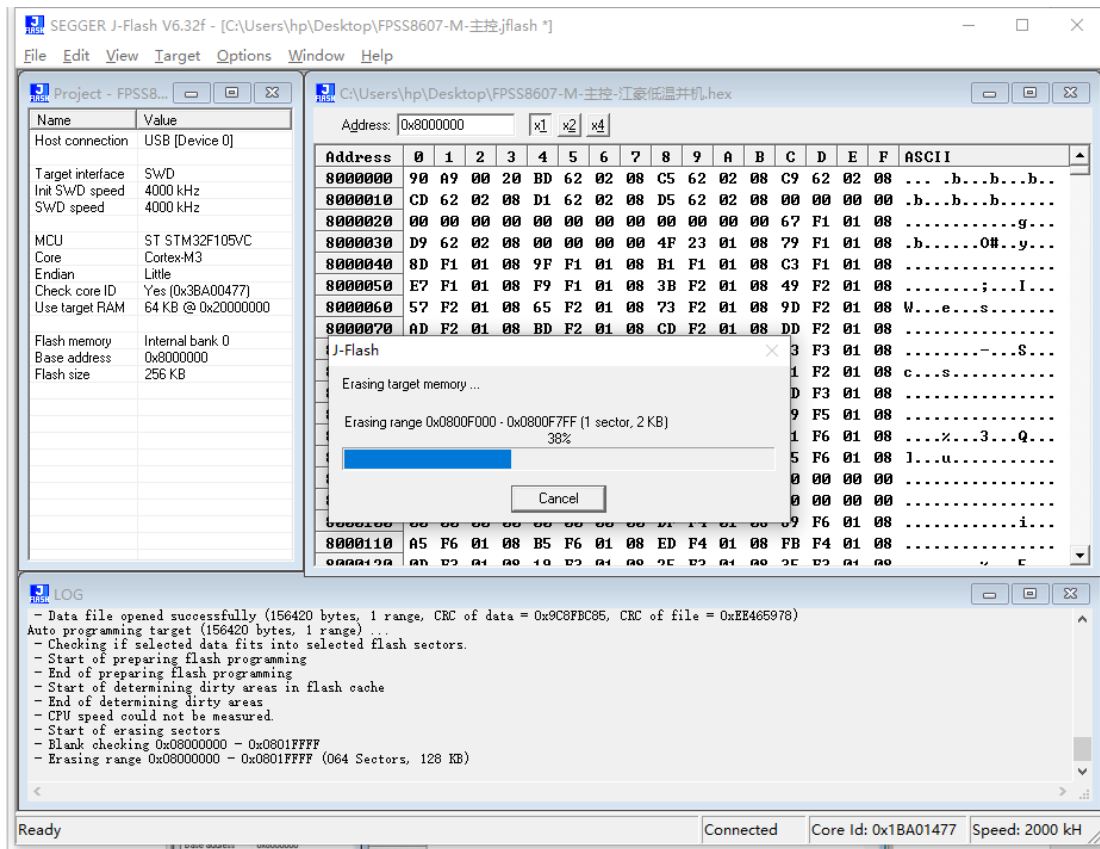


选择 .hex 固件包文件打开。



8、开始烧录

在 J-Flash 软件中选择：Target → Auto 或者直接按快捷键：F7



烧录成功

