



3.1.28: 自动化机台如何对接?

机台烧录

需连接 CTRL、OK、NG这三个机台信号来进行协调烧录：

CTRL：控制烧录**低脉冲启动**,需输入 $\geq 40\text{ms}$ 的低脉冲信号，启动一次离线烧录

OK：当烧录成功时**输出高**，输出5V，有新操作时清除状态到低

NG：当烧录失败时**输出高**，输出5V，有新操作时清除状态到低

空闲状态和忙状态时，OK和NG都输出低，为0V；

CTRL和按键属于同个信号输入口，启动CTRL信号时相当于手动按一下按键，烧录器进入忙状态，OK和NG灯会灭掉。



提示

PWLINK 相关系列产品没有自动化机台烧录功能，如需使用PWLINK进行生产，可以尝试使用在线全功能自动编程



提示

[下载本页PDF文件](#)

标签:

[FAQ](#)

[Offline](#)

[编辑本页](#)