

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](#)