

不同主控平台的调试方法_2026.04.13

一、CJC8910

| 序号 | 主控 | 主控型号 | 系统 | 适配说明 | 参考应用 | 参考驱动软件 |
|----|------|---------------|----------|---|----------|---|
| 1 | 展锐 | W217 | RTOS | 1、W217+CJC8910适配问题&解决方法_2024.5.30 2、W217平台CJC8910&8311软件兼容说明_2024.6.17 | 手表 | / |
| 2 | 富瀚微 | MC6670 | Linux | MC6670+CJC8910适配问题&解决方法_2025.4.23 | 监控（安防类） | / |
| 3 | 翱捷 | ASR1602-1605 | RTOS | ASR1602-1605+CJC8910适配问题&解决方法2026.4.10 | 对讲机 | / |
| 4 | 爱芯元智 | XS5018B | Linux | XS5018B+CJC8910适配问题&解决方法_2025.7.01 | 安防类 | / |
| 5 | 创芯慧联 | LM600 | RTOS | LM600+CJC8910适配问题&解决方法_2025.07.01 | 手表 | LM600+CJC8910.c/h参考驱动软件 |
| 6 | 乐鑫 | ESP32-S3/C3 | FreeRTOS | ESP32-S3/C3+CJC8910适配问题&解决方法_2025.9.23 | wifi模组 | https://github.com/espressif/esp- adf/tree/master/components/esp_co dec_dev/device/cjc8910 |
| 7 | 归芯 | GX316L-GX318L | RTOS | GX316-318L+CJC8910适配问题&解决方法_2025.11.07 | 对讲机/手表 | / |
| 8 | 芯迈微 | XMW718 | RTOS | XMW718+CJC8910适配问题&解决方法_2026.3.10 | 手表/电子学生卡 | / |

注：/表示：此驱动为客户自主适配版本，非我方官方提供的标准驱动程序。

二、CJC6811A

| 序号 | 主控 | 主控型号 | 系统 | 适配说明 | 参考应用 | 参考驱动软件 |
|----|-------|-------------------|-----------|--|---------|-------------------------|
| 1 | intel | 全系列 | windows11 | CJC6811A电脑声卡应用适配问题及解决方法_2025.11.07 CJC6811A Mini PC应用适配问题及解决方法_2025.11.07 | Mini PC | CJC6811A系统默认USB Audio驱动 |
| 2 | intel | 全系列 | windows11 | CJC6811A -Laptop应用适配问题及解决方法_2025.11.12 | PC声卡 | |
| 3 | 飞腾 | FT2000+/64/D3000M | 麒麟 | CJC6811A音频芯片技术飞腾+麒麟系统平台适配说明_2025.11.21 | PC声卡 | |

三、CJC8988

| 序号 | 主控 | 主控型号 | 系统 | 适配说明 | 参考应用 | 参考驱动软件 |
|----|-----|----------|--------------|--|-------------------------|---|
| 1 | 乐鑫 | ESP32-S3 | FreeRTOS | ESP32-S3+ FreeRTOS+ CJC8988 音频Codec适配说明_2025.11.21 | wifi模块 | ESP32-S3+ FreeRTOS+ CJC8988.c/h 参考驱动软件 |
| 2 | 龙芯 | 2k3000 | loongnix20.6 | 2k3000+loongnix20.6+CJC8988适配问题及解决方法_20251024 | 嵌入式设备 | linux5.0以上内核CJC8988.c/h参考 驱动软件 |
| 3 | 飞腾 | E2000Q | 麒麟 | E2000平台+Ubuntu系统+CJC8988音频驱动适配问题及解决方案 _2025.12.31 | 语音调度 | |
| 4 | 瑞芯微 | RK3588 | 麒麟 | RK3588平台+麒麟系统+CJC8988音频驱动适配问题及解决方案 11_2025.12.31 | 平板电脑、笔记本、工控 、军工等信创产品 | |