
Version 3.0.22 (Released 2025-03-25)

1. 优化在线 SN 烧录功能。

Version 3.0.21 (Released 2025-01-21)

1. 更新 AT-Link 固件，版本 V2.4.1。
2. 修复离线下载中导入 3.0.18 及之前版本保存的参数文件时出现错误的问题。

Version 3.0.20 (Released 2024-12-20)

1. 新增支持 AT32F455ZET7、AT32F455ZCT7、AT32F455VET7、AT32F455VCT7、AT32F455RET7、AT32F455RCT7、AT32F455CET7、AT32F455CCT7、AT32F455CEU7、AT32F455CCU7、AT32F456ZET7、AT32F456ZCT7、AT32F456VET7、AT32F456VCT7、AT32F456RET7、AT32F456RCT7、AT32F456CET7、AT32F456CCT7、AT32F456CEU7、AT32F456CCU7、AT32F457ZET7、AT32F457ZCT7、AT32F457VET7、AT32F457VCT7、AT32F457RET7、AT32F457RCT7。
2. 修复离线下载中打开 3.0.18 及之前版本的项目文件时出现错误的问题。

Version 3.0.19 (Released 2024-10-29)

1. 修复 AT32F435 使用 JLink 解除访问保护时导致 SRAM 大小错误的问题。
2. 修复下载同时包含有 Flash 和 QSPI 数据的 Hex 文件，校验时报错的问题。

Version 3.0.18 (Released 2024-07-11)

1. 新增 QSPI 读设备 ID 和 SWD 时序。
2. 新增支持 AT32M412CBT7、AT32M412C8T7、AT32M412KBT7、AT32M412K8T7、AT32M412KBU7-4、AT32M412K8U7-4、AT32M412EBP7、AT32M412E8P7、AT32M416CBT7、AT32M416C8T7、AT32M416KBT7、AT32M416K8T7、AT32M416KBU7-4、AT32M416K8U7-4、AT32M416EBP7、AT32M416E8P7。

Version 3.0.17 (Released 2024-06-27)

1. QSPI 新增高级命令配置。
2. 修复 AT32WB415 文件 CRC 校验失败的问题。

Version 3.0.16 (Released 2024-06-05)

1. 修复离线下载中保存项目文件时 MCU 型号错误问题。

Version 3.0.15 (Released 2024-05-13)

1. 新增支持 AT32F490RCT7。

Version 3.0.14 (Released 2024-03-12)

1. 新增支持 AT32A423VCT7、AT32A423VBT7、AT32A423V8T7、AT32A423RCT7、AT32A423RBT7、AT32A423R8T7、AT32A423RCT7-7、AT32A423RBT7-7、AT32A423R8T7-7、AT32A423CCT7、AT32A423CBT7、AT32A423C8T7、AT32A423CCU7、AT32A423CBU7、AT32A423C8U7、AT32A423TCU7、AT32A423TBU7、AT32A423T8U7、AT32A423KCU7-4、AT32A423KBU7-4、AT32A423K8U7-4。
2. 修复 AT32F402/F405 下载数据到 QSPI 时失败的问题。
3. J-Link 不支持 sLib 功能。

Version 3.0.13 (Released 2023-11-10)

1. 修复 AT32WB415 启用访问保护后，重新连接时 MCU 选择对话框中不能选择 AT32WB415 的问题。

Version 3.0.12 (Released 2023-09-25)

1. 调整 AT32F402/F405 JLink 下型号名称。
2. 新增自动升级检测时，可以选择不升级并不再弹出提示框。

Version 3.0.11 (Released 2023-08-10)

1. 新增支持 AT32F423VCW。
2. 新增支持 AT32F402RCT7、AT32F402RBT7、AT32F402RCT7-7、AT32F402RBT7-7、AT32F402CCT7、AT32F402CBT7、AT32F402CCU7、AT32F402CBU7、AT32F402KCU7-4、AT32F402KBU7-4 等芯片。
3. 新增支持 AT32F405RCT7、AT32F405RBT7、AT32F405RCT7-7、AT32F405RBT7-7、AT32F405CCT7、AT32F405CBT7、AT32F405CCU7、AT32F405CBU7、AT32F405KCU7-4、AT32F405KBU7-4 等芯片。

Version 3.0.10 (Released 2023-07-06)

1. 新增支持 AT32A403AVGT7、AT32A403AVET7、AT32A403AVCT7、AT32A403ARGT7、AT32A403ARET7、AT32A403ARCT7、AT32A403ACGT7、AT32A403ACET7、AT32A403ACCT7、AT32A403ACGU7、AT32A403ACEU7、AT32A403ACCU7 等芯片。

Version 3.0.09 (Released 2023-04-13)

1. 解决对 Windows 10 部分系统版本兼容性问题。

Version 3.0.08 (Released 2023-03-28)

1. 新增支持 AT32F435ZDT7、AT32F435VDT7、AT32F435RDT7、AT32F435CDT7、AT32F435CDU7、AT32F437ZDT7、AT32F437VDT7、AT32F437RDT7。

Version 3.0.07 (Released 2023-02-21)

1. 新增支持 QSPI。
2. 新增支持蓝牙模块 Mac 地址烧写。
3. 新增支持 AT32F423VCT7、AT32F423VBT7、AT32F423V8T7、AT32F423RCT7、AT32F423RBT7、AT32F423R8T7、AT32F423RCT7-7、AT32F423RBT7-7、AT32F423R8T7-7、AT32F423CCT7、AT32F423CBT7、AT32F423C8T7、AT32F423CCU7、AT32F423CBU7、AT32F423C8U7、AT32F423TCU7、AT32F423TBU7、AT32F423T8U7、AT32F423KCU7-4、AT32F423KBU7-4、AT32F423K8U7-4。

Version 3.0.06 (Released 2022-10-14)

1. 支持新版本 J-Link Driver(V7.80 及以上)添加 AT32 MCU。
2. 更新 AT-Link 固件，版本 V2.2.00。

Version 3.0.05 (Released 2022-08-26)

1. 新增支持 AT32F4212C8T7。

Version 3.0.04 (Released 2022-08-11)

1. 修复同时连接 3 台及以上 AT-Link 时，连接无响应问题。
2. 调整部分页面显示效果。

Version 3.0.03 (Released 2022-07-15)

1. 新增支持 AT32L021C8T7、AT32L021C6T7、AT32L021C4T7、AT32L021K8T7、AT32L021K6T7、AT32L021K4T7、AT32L021K8U7、AT32L021K6U7、AT32L021K4U7、AT32L021K8U7-4、AT32L021K6U7-4、AT32L021K4U7-4、AT32L021F8U7、AT32L021F6U7、AT32L021F4U7、AT32L021F8P7、AT32L021F6P7、AT32L021F4P7、AT32L021G8U7、AT32L021G6U7、AT32L021G4U7 等芯片。

Version 3.0.02 (Released 2022-06-30)

1. 调整访问保护开启方式。
2. 优化 WinUSB 连接。

Version 3.0.00 (Released 2022-05-27)

1. AT-Link 新增 WinUSB 通讯方式。

Version 2.5.03 (Released 2022-04-18)

1. 菜单栏新增 AT-Link 与 MCU 接线图。
2. 调整 AT32F403A/AT32F407 sLib 范围。

3. AT-Link 离线项目添加用户 hex 文件时，新增同一 sector 数据合并功能。

Version 2.5.02 (Released 2022-01-26)

1. 新增支持 AT32WB415CCU7-7。

Version 2.5.01 (Released 2021-12-30)

1. 新增支持 AT32F425R8T7、AT32F425R6T7、AT32F425R8T7-7、AT32F425R6T7-7、AT32F425C8T7、AT32F425C6T7、AT32F425C8U7、AT32F425C6U7、AT32F425K8T7、AT32F425K6T7、AT32F425K8U7-4、AT32F425K6U7-4、AT32F425F8P7、AT32F425F6P7、AT32F425G8U7、AT32F425G6U7 等芯片。
2. 新增支持 AT32F403AVGW。
3. 软件不再要求管理员权限启动，但使用 J-Link 时需管理员权限启动。

Version 2.5.00 (Released 2021-10-18)

1. 初始版本。
2. 支持 AT32F403/F413/F415/F403A/F407/F421/F435/F437 系列等芯片。
3. 支持 AR8F403CGT6 和 AR8F403CGT6-A。