E1 升級升級指引

注意:如果 E1 已經連接過手機,升級後的 E1 在手機藍牙連接時會出現新的 E1, 請選擇新的 E1 並刪除舊的 E1.

1. 升級使用工具

1.1 升級壓縮包



1.2 解壓資料夾,選擇 MPTool (應用程式)

*	名称	修改日期	类型	大小	
	\mu dll	2019/2/12 18:13	文件夹		
	퉬 language	2019/2/12 18:13	文件夹		
h	퉬 xdll	2019/2/12 18:13	文件夹		
	DeviceLib	2019/2/12 18:12	配置设置	3 KB	
	ExtSettingLib	2019/2/12 18:12	配置设置	1 KB	
	FlashLib	2019/2/12 18:12	配置设置	35 KB	
	MPTool(default)	2010/2/12 18:12	<u> 피풍강</u> 문	1 // 2	
	📪 MPTool	2019/2/12 18:12	应用程序	304 KB	
=	💼 MPTool	2019/2/12 18:12	配置设置	1 KB	

1.3 選擇升級檔案: 檔案名稱是 E1-4-23.cod

	1 1 1 1 1 1 1 1	新加举 (E) 、 E1 、 MDTaol v1 5 7(1) 、 MDTaol v1 5 7 、	- 4-
	Generic-MPTool	二 打开 🔽 🖂 🖾 🗄	
		查抚范围 ①: 🕌 E1 🔹 😨 🎓 🛄 🗸	
» \ Л		选择软件	
		MPTool_v1.5.7(1) app-G2_DEBU G2-2-11-mic2关 闭 buck-7dbm-0x10 .cod	
		文件名(1): 62-2-11-mic2 关闭buck-7dbm-0x10 打开 (0)	
	===== 02/13 16:32:03: 程	文件架型 ①. Download FileS(C.cod,K.Din) 回 以只读方式打开 ⑧	
	16:32:03. 目标	示文件路径错误	
		导入软件	
	Code\\SW	trunk\APP\Debug\Exe\app.cod	
	0	☑ 自动开始 □ 快速调试	
		☑ 自动复位 □ 擦除全片 □ 扩展设置 □ 量产模式	
	Chinese -	开始 导出 计 设置 退出	🔞 😭 😨 😨 Fa 姨 : 老舅辛苦了 !

1.4 設置升級工具

Generic-MPTool v1.5.7			
====== 02/13/20 量产 16:32:03: 程序启动 16:32:03: 目标文件跟 16:34:31: 导入CODI 16:34:31: 配置完成,	日志 ====== }径错误 调试文件,生产请使用本 支持扩展配置	工具导出的BIN文件	*
Code E:\E1\G2-2-11	mic2_关闭buck-7dbm-0x1	0.cod	•
	 动开始 □ 快速调试 动复位 ☑ 擦除全片 	☑扩展设置	□量产模式
Chinese 🔸	开始导出	÷设置	退出

Code E:\E1\G2	2-2-11-mic2_关闭	buck-7dbm-0x10.c	cod •
	🗖 自动开始	□ 快速调试	
0	☑ 自动复位	☑ 擦除全片	☑ 扩展设置
Chinese -	开始	导出	し、していて、「していていていていていていていていていていていていていていていていていていてい

1.6 修改設置,點擊確認

ene	蓝牙通话参数 □ 配置	噪声阈值 1536	远端延迟 12	回音衰减 5
	通话MIC增益 □配置	模拟增益	5 费	文字增益 96
	蓝牙名む ☑配置	E1		
3:3 7:1 7:1 7:1	- 蓝牙地址(16进 ☑ 配置	挂制) ◎ 固定地址 ➔ ◎ 单次递增	当前值 开始	302200006693 302200000000
7:1 要de	一优先尝试使	 ○ 区间循环 ○ 动态生成 用Flash中的地址信 	结束	3022FFFFFFFF
	导出密码 □配置导出密	码		
		确定	耳	双消

^{1.5} 進入設置內進行設定 (第一次設定後就無須再設定)

1.7 機器連接電腦 ,長按 E1 開機鍵



1.8 E1 開機後,顯示就緒,點擊開始。

	ol v1.5.7				
	SII/(7) 512 K				
17:16:26. 配置:	完成,支持扩展 配置			•	1
17:16:53:导入(17:16:53:配置)	CODE调试文件,生产 完成,支持扩展配置	请使用本工具导出的	的BIN文件		
hote.		法估用本工目导出的	的BIN文件		
17:18:20: 导入 17:18:20: 配置	CODE调试义件,生产 完成,支持扩展配置	· ((「「「「」」(「」」)(「」)(「」)(「」)(「」)(「」)(「」)(「」		E	
17:18:20: 导入 17:18:20: 配置 0:da E)도(100	CODE调试义件,生产 完成,支持扩展配置				
17:18:20: 导入 17:18:20: 配置 Code E:\E1\G2	20DE调试义件,生产 完成,支持扩展配置 2-11-mic2_关闭buck-	谓反而本工来守山的 7dbm-0x10.cod]
17:18:20: 导入 17:18:20: 配置 Code E:\E1\G2	20DE调试义件,生产 完成,支持扩展配置 -2-11-mic2_关闭buck- 回自动开始	唷使用本工 只可 山 7dbm-0x10.cod 快速调试		₹]
17:18:20: 导入 17:18:20: 配置 Code E:\E1\G2	20DE调试文件, 生产 完成,支持扩展配置 -2-11-mic2_关闭buck- 回自动开始 回 回自动复位 	请使用本工 只可 出 7dbm-0x10.cod 快速调试 擦除全片 ☑	「展设置 □	↓ …]

1.9 升級完成

	[完成]Generic-MPTc	ool v1.5.7				22
15						
211						
	17:24:28; [1] M 17:24:37; [1] 量 17:24:52; [1] 配 17:24:52; [1] 配 17:25:01; [1] 量	AC [30:22:00:00:6 :产成功 .置蓝牙信息 AC [30:22:00:00:6 :产成功	66:93] 66:94]			A III
E	Code E:\E1\G2	-2-11-mic2_关闭b	uck-7dbm-0x10.	cod	•	•
-	2	□自动开始	□快速调试		ᆕᆸᆃᄴᅫ	
	Chinese •	☑ 目动复位 开始	 ☑ 擦除全片 □ 导出 	 ☑ 扔 展设直 □ 		

2.0 異常狀態處理方法,若長按開機無反應或者顯示未能安裝。請重新插拔資料線或者電腦 端換一個 USB 埠。

17:18:20: 导入 17:18:20: 配置 17:18:20: 配置	CODE调试文件, 完成,支持扩展配	12日 生产请使用本工 記置	具导出的BIN文件		E	
Code E:\E1\G2	?-2-11-mic2_关闭	buck-7dbm-0x10.	cod	•		
	🗆 自动开始	□ 快速调试				
	☑ 自动复位	☑ 擦除全片	☑扩展设置	□ 量产模式		
Chinese -	开始	导出	设置	退出		
			1 未能成	动安装设备驱动	程序《×】	