

Win8/Win10 系统触摸屏自带驱动安装步骤

Win8/Win10 系统触摸屏自带驱动安装步骤

----在 Win8/Win10 系统上安装 CoolMayHMI 触摸屏软件后,需要禁用驱动程序强制签名,才可以用触摸 屏下载线直接下载程序。由于设置完第3步后,会进入重启设置界面,建议第4步和第5步先拍照或记住 设置方法再操作。

1、点击开始菜单按钮---再点击设置;





Win8/Win10 系统触摸屏自带驱动安装步骤 www.coolmay.net

3、点击恢复,再点击高级启动中的立即重启,重启后会进入启动设置窗口;

← 设置	- 🗆 X
●新和安全	直找设置の
Windows 更新	重置此电脑
Windows Defender	如果你的电脑运行异常,重置电脑可能会有所帮助。重置时,你可 以选择是保留你的文件还是删除它们 然后再重新安装 Windows
备份	开始
恢复	
激活	高级启动
针对开发人员	通过设备或磁盘(如 U 盘或 DVD)启动,更改 Windows 启动设置, 或者从系统映像还原 Windows。 这将重新启动电脑。 立即重启

4、重启进入启动设置窗口后,需要点击重启来激活这些软件;

④ 启动设置
重启以更改 Windows 选项,例如:
 启用低分辨率视频模式 启用调试模式 启用启动日志 启用安全模式 禁用驱动程序强制签名 禁用预先启动反恶意软件保护 禁用系统失败时自动重启

COO may[®] 自动化方案专家

Win8/Win10 系统触摸屏自带驱动安装步骤

<u>www.coolmay.net</u>

5、在启动设置界面重启后,按键盘上的数字键7或F7键禁用驱动程序强制签名;



6、禁用驱动程序强制签名后,电脑重启,再安装驱动程序,打开电脑设备管理器,在端口 中会出现 usb 串行设备,然后右击该设备,点击更新驱动程序软件;



^{← ■} 更新驱动程序软件 - USB 串行设备 (COM3)



- 7、选择浏览计算机以查找驱动程序软件;
- ← 更新驱动程序软件 USB 串行设备 (COM3)

你希望如何搜索驱动程序软件?

 → 自动搜索更新的驱动程序软件(S) Windows 将在你的计算机和 Internet 上查找用于相关设备的最新驱动程序软件,除非在设备安装设备中禁用该功能。
 → 浏览计算机以查找驱动程序软件(R) 手动查找并安装驱动程序软件。

8、选择 CoolMayHMI,点击下一步;

选择要为此硬件安装的设备驱动程序



请选定硬件设备的厂商和型号,然后单击"下一步"。如果手头有包含要安装的驱动程序的磁盘, 请单击"从磁盘安装"。

꼬륵	
副USB 串行设备 CoolMavHML	
这个驱动程序没有经过数字签名!	从磁盘安装(H)
这个驱动程序没有经过数字签名! 告诉我为什么驱动程序签名很重要	从磁盘安装(H)

COO may[®] 自动化方案专家

Win8/Win10 系统触摸屏自带驱动安装步骤

<u>www.coolmay.net</u>

9、选择"始终安装此驱动程序软件(I)",即可安装成功;



10、此时,网络适配器中会增加CoolMayHMI,在网络连接中会增加对应的本地连接;

☆ 计算机管理		
文件(F) 操作(A) 查看(V) 帮	助(H)	
🗢 🄿 🖄 🖬 🚺 🐼		
🌆 计算机管理(本地)	IU-DAN	操作
▲ 🎁 系统工具	▷ 🍰 DVD/CD-ROM 驱动器	设备管理器 ▲
▷ 🕑 任务计划程序	▷ ← IDE ATA/ATAPI 控制器	更多操作
▷ 🛃 事件查看器	D 🔮 Jungo	
▶ 🐹 共享文件夹	▶ □ 处理器	
▷ 🏖 本地用户和组	▶── 磁盘驱动器	
	▶ 邊 电池	
い しい しょう		
	通用串行总线(03B)控制器	
	▶ ▲ 声音、视频和游戏控制器	
	▶ 魚 最标和其他指针设备	
	▶ - ● 通用串行总线控制器	
	▶ 🐻 图像设备	
	🔺 💇 网络适配器	
	Atheros AR9485 Wireless Network Adapter	
	🔮 CoolMayHMI #3	
	📲 👷 Realtek PCIe GBE Family Controller #2	
	VirtualBox Host-Only Ethernet Adapter	
	▶ 1 美统设备	
]]	1



Win8/Win10 系统触摸屏自带驱动安装步骤

<u>www.coolmay.net</u>



11、软件需要以管理员身份运行,右击 CoolMayHMI 软件,点击属性;

	打开文件所在的位置(I)	
	通过QQ发送到	
	前 强力卸载此软件	
_	打开(O)	
600	💡 以管理员身份运行(A)	
Coolm	兼容性疑难解答(Y)	
CoolMa	💼 使用 360解除占用	
MU	💭 使用 360强力删除	
	🕑 使用 360进行木马云查杀	
	使用 360管理右键菜单	
	固定到"开始"屏幕(P)	
	使用 Windows Defender扫描	
	🧱 添加到压缩文件(A)	
_	🔚 添加到 "Build.rar"(T)	
	📜 压缩并 E-mail	
	📜 压缩到 "Build.rar" 并 E-mail	
	固定到任务栏(K)	6
	还原以前的版本(V)	
	发送到(N)	>
	剪切(T)	
	复制(C)	
	创建快捷方式(S)	
	删除(D)	
	重命名(M)	
	属性(R)	



12、点击高级;

常规	快捷方式	兼容性	安全	详细信息	以前的版本	
Coolmay	Co	olMayHN	MI -			
目标	类型:	应用程序				
目标的	过置:	CoolMa	yHMI			
目标(T):	m Files	(x86)\C	oolMay\Coo	olMayHMI∖B	uild.exe*
起始(<u>立置(</u> S):	"C:\Pro	gram Fi	les (x86)\Cc	olMay\Cool	MayHMI'
快捷調	建(K):	无				
运行7	ਨੇਤ ੯(R):	常规窗口]			~
备注(O):					
打开	开文件所在的	0位置(F)	更	改图标(C)	高级	(D)

13、将用管理员身份运行选项打钩,然后确定,设置好后每次打开都会以管理员身份运行软 件。

高级属性	×
为这个快捷方式选择你想要的高级属性。	
☑用管理员身份运行(R)	
此选项允许你以管理员身份运行此快捷方式,同时保护你的计算机 免受非授权活动的影响。	
☑ 在单独的内存空间中运行(M)	
确定取消	



另附: 若软件下载时提示没有找到终端,请关闭后重试的提示时,请先确认 CoolMayHMI 触摸屏 IP 是否获取正确。

Updating		X
	没有找到终端,请关闭后重试	1
	确	ŧ

1、打开网络和共享中心;

SZ-GMplc Internet 访问 F.Internet 访问 无 Internet 访问		m
未识别的网络 无 Internet 访问 号和 VPN		
弓和 VPN		
带连接	a	
我网络连接	^	
-GMplc	已连接,机	
R-WIFI232-G2	111.	
edaiba	lite.	
inaNet-pWuw	lite.	Ŧ
打开网络和共	享中心	
	hinaNet-pWuw 打开网络和共 8 函 图 😒 📢 💵	hinaNet-pWuw 打开网络和共享中心 S I I Control I Store



www.coolmay.net

2、点击更改适配器设置;



3、右击 CoolMayHMI 对应的本地连接,点击属性;

◆ ◆ 控制面板 ◆ 网络和 Internet ◆ 网络连接 ◆	▼ 4 搜索 网络连接 /
文件(F) 编辑(E) 查看(V) 工具(T) 高级(N) 帮助(H)	
组织▼ 禁用此网络设备 诊断这个连接 重命名此连接 查看此连接的状态 更改此连接的设置	I 🕺 🕺 🕐
本地连接 2 SZ-GMplc Realtek PCIe GBE Family Contr	6 充帯连接 日部开连接 2 後期(6) 秋态(U) 诊断(1) 7 桥接(G) 創建快建方式(S) 割除(D) 重命名(M)



Win8/Win10 系统触摸屏自带驱动安装步骤

<u>www.coolmay.net</u>

4、双击 Internet 协议版本 4 (TCP/IPv4);

		·		
山洋城	2 伸田下利而日	۱ <u>៣</u> ۱۰	【 配置 (C))
	Microsoft D	网络客户端		-
	VirtualBox	Bridged Networkin	g Driver	
	ĴQ₀S 数据包ì	计划程序	2	=
	Microsoft 🖡	网络的文件和打印机	共享	
	Internet 协	。 议版本 6(TCP/IPv	6)	
	• Internet 协	。 议版本 4(TCP/IPv	4)	
	Pino Pitili	12.700±0199 ÷ (∧ 307. III	L-10 min	
安	装 (N)	卸载(V)	属性の	0
描述	- 64		115	
100 111				

5、选择使用下面的 IP 地址, IP 地址可设置为 222. 222. 222.*(最后一位可设置为 2[~]221 范围内任意数值),子网掩码固定设置为 255. 255. 255. 0。

如果网络支持此功能,则可以 您需要从网络系统管理员处获	获取自动指派的 IP 设置。否则, 得适当的 IP 设置。
◎ 自动获得 IP 地址(0)	
● 使用下面的 IP 地址(S):	
IP 地址(I):	222 .222 .222 .6
子网掩码(V):	255 .255 .255 .0
默认网关 (0):	25 25 24
 自动获得 DNS 服务器地; 使用下面的 DNS 服务器; 首选 DNS 服务器(P): 备用 DNS 服务器(A): 	₩_0B) ₩2₩ 02):
退出时验证设置(L)	高级(V)