USB Driver Installation Guide

Our website provides two versions of the USB driver as below.

CP210x_Windows_Driver_v6.7.6.zip CP210x_Windows_Driver_v10.1.3.zip for earlier versions of Windows XP/Windows 7/8 for Windows 10

1. Unzip the file, run *CP210xVCPInstaller_x64.exe* for 64-bit system or *CP210xVCPInstaller_x86.exe* for others, follow the prompts and complete the installation.

interaction in the second sec				-		×
文件(F) 命令(C) 工具(S) 收藏夹(O) 选项(N) 帮助(H)						
「読加 解圧到 別式 査者 勤除 査找 向导 「	信息 1	■ 注释	自解压格式			
↑	indows_Driver - Z	IP 压缩文件	, 解包大小为 2,280,19	2 字节		~
名称	大小	压缩后大小	类型	修改时间	CRC32	
.			文件夹			
<mark>k</mark> x86	79,608	40,646	文件夹	2018/5/30 2:03		
x64	92,928	46,881	文件夹	2018/5/30 2:03		
arm	73,464	40,411	文件夹	2018/5/30 2:03		
SLAB_License_Agreement_VCP_Windows.txt	8,371	3,232	文本文档	2016/4/27 22	19FFFBBA	
📓 silabser.inf	10,022	1,724	安装信息	2018/5/25 2:16	7B353EB8	
silabser.cat	12,268	6,255	安全目录	2018/5/25 2:16	3DC899	
dpinst.xml	11,569	420	XML 文档	2018/5/8 5:46	152059FB	
CP210xVCPInstaller_x86.exe	924,416	316,341	应用程序	2018/5/8 6:05	589027F4	
CP210xVCPInstaller_x64.exe	1,049,856	325,994	应用程序	2018/5/8 6:05	EAA5BEF2	
CP210x_Universal_Windows_Driver_ReleaseNotes.txt	17,690	5,931	文本文档	2018/5/30 1:53	9A053E40	
	息计 3	3 文件夹, 7 :	文件, 2,280,192 字节			





CP210x USB to UART Bridge Driver Installer							
	Completing the Installation of the CP210x USB to UART Bridge Driver						
此计算机上成功地安装了此驱动程序。 现在您可以将设备连接到此计算机。如果此设备附有说明, 请先阅读。							
	驱动程序名 ✔Silicon Laboratori	状态 可以使用了					
	< 上一步(B)	完成 取消					

 After setup, insert the USB adapter into the PC and wait until the windows finishes scanning and installing the new hardware. Then open the Device Manager and find the item *Silicon Labs CP210x USB to UART Bridge (COMX)* from the Ports (COM and LPT) List, remember this port number and it will be used later.

畫 设备管理器	_	×
文件(E) 操作(A) <u>查看(V)</u> 帮助(H)		
V 🗄 EAGLE-PC		^
> 📹 IDE ATA/ATAPI 控制器		
> 🚽 Jungo		
> 📃 便携设备		
> 🔲 处理器		
> 🔜 磁盘驱动器		
> 🎥 存储控制器		
> 💼 打印队列		
> 💼 打印机		
✓ 算 端囗 (COM 和 LPT)		
Silicon Labs CP210x USB to UART Bridge (COM3)		
📮 打印机端口 (LPT1)		
💭 通信端口 (COM1)		
> 🔜 计算机		
> 🛄 监视器		
> 🥅 224 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24		