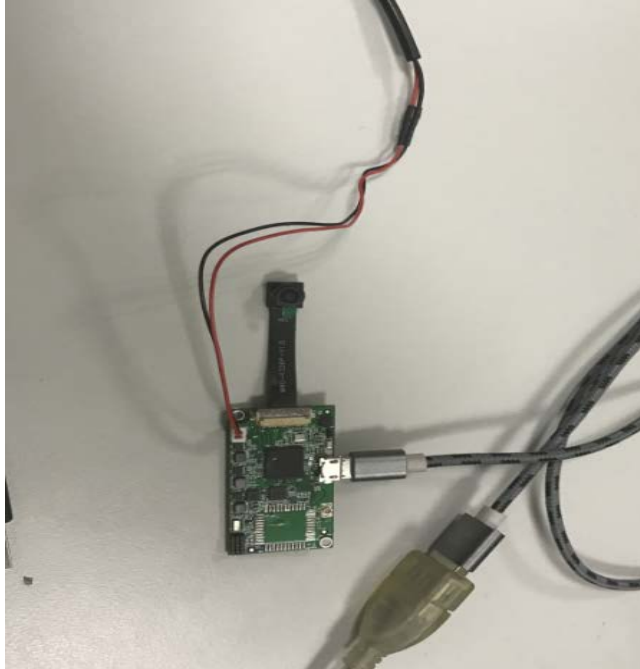


WV3918 Software Update Application Note

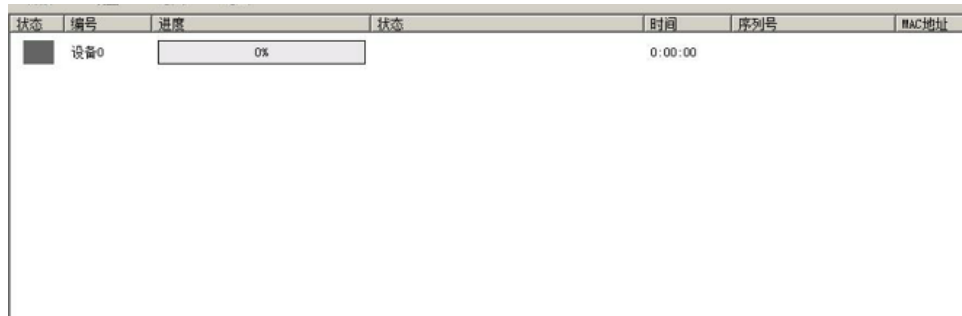
1. Connect mini-USB with PC UART tool on WV-3918



2. Open BurnTool Software

名称 ^	修改日期	类型	大小
Lang	2018/7/6 9:25	文件夹	
log	2018/8/17 16:40	文件夹	
test_mc2	2018/7/6 9:25	文件夹	
test_no_mcs2	2018/7/6 9:25	文件夹	
_log2018_06_01	2018/6/1 17:57	文本文档	2 KB
_log2018_06_02	2018/6/2 13:22	文本文档	1 KB
_log2018_06_25	2018/6/25 11:27	文本文档	1 KB
_log2018_06_27	2018/6/27 15:23	文本文档	1 KB
_log2018_07_02	2018/7/2 11:26	文本文档	1 KB
_log2018_07_03	2018/7/3 14:05	文本文档	1 KB
burn	2018/8/17 17:13	配置设置	1 KB
BurnTool	2017/6/22 13:40	应用程序	1,688 KB
config	2018/8/17 17:13	文本文档	7 KB
config_old	2018/6/1 17:51	文本文档	7 KB
producer_39xx.bin	2017/5/11 11:58	BIN 文件	251 KB
producer_ak39xxx.bin	2015/10/12 18:01	BIN 文件	2,025 KB
root.sqsh4	2018/6/4 9:35	SQSH4 文件	772 KB
Spiboot_39XX.bin	2016/12/6 14:21	BIN 文件	15 KB
spiflash.bin	2016/12/6 14:21	BIN 文件	8,192 KB
transc.dll	2017/6/22 13:40	应用程序扩展	64 KB
u-boot.bin	2017/9/21 17:13	BIN 文件	170 KB
uImage	2018/6/4 8:46	文件	1,160 KB
USBTransc.dll	2016/12/23 18:42	应用程序扩展	52 KB

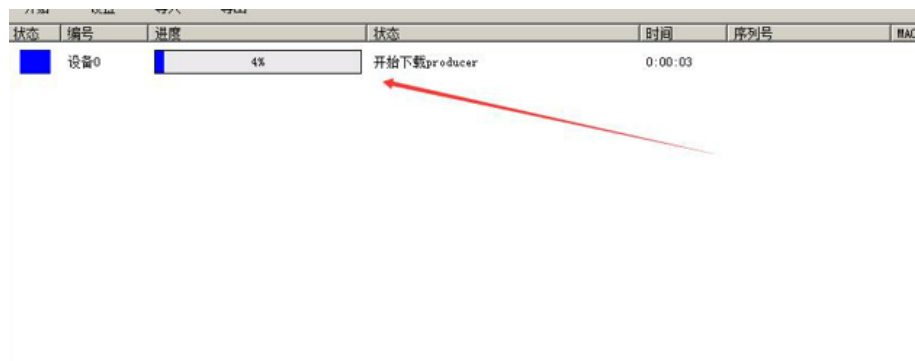
- Double-click BurnTool application to enter the GUI interface




- Short TP9 (GND) and TP8 (BOOT-MODE) pin and power up WFV-3918 at the same time. The picture shown here is using a tweezer to connect the two test points.



- When the BurnTool starts running you can remove the two test-point short



6. As shown in the picture, wait until the status bar is completed.

状态	编号	进度	状态	时间	序列
	设备0	<div><div>100%</div></div>	烧录完成	0:00:37	

