

NR - 功能 #164

双天线干扰问题

2020-06-29 17:01 - 匿名用户

状态:	已关闭	开始日期:	2020-06-29
优先级:	立刻	计划完成日期:	
指派给:		% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
问题归属:			
描述			
问题描述： TDD模式下，天线1 天线0的隔离度不够，在8dB			
补充：经过测试，外置单音源 接trx的幅值小于接rx的幅值			
分析：TDD_FDD_SW未设置为0，导致rx通道是 rx-rx,而非rx-trx			
解决： x86修改tdd_fdd_sw的配置为0			

历史记录

#1 - 2020-06-29 17:01 - 匿名用户

- 状态从 新建 变更为 已关闭

#2 - 2020-06-29 17:02 - 匿名用户

补充隔离度：

经过单机测试，使用E1F_NR_V_1_5_2_T200621版本，以及NR的代码，测试隔离度为46~48dB