

## 固件修订记录

版本号	修订内容
V2.7.1.1.7R5 2024/7/11	增加开源申明
SW: 1.7R2 Uboot-OS: 2.7.1 2024/1/12	<p><b>新特性:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 增加GNSS授时特性。</li><li>• 增加支持地图下载器软件EasyMAP。</li><li>• 增加limit触发自动截图与数据保存功能。</li></ul> <p><b>提升的功能:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 优化地图显示与交互。</li><li>• 优化场强测量功能。</li></ul> <p><b>解决的问题:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 解决了小rbw显示问题。</li><li>• 解决了温漂异常。</li><li>• 解决了DTF设置为feet格式时, 光标回读单位是yards的问题。</li><li>• 解决了IP冲突重设DHCP无效的问题。</li></ul>
V1.1.2.1.6R5 2023/9/28	<p><b>新特性:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Kml记录功能。</li><li>• SA模式的ChannelPower测量记录回放下支持地图特性。</li></ul> <p><b>SCPI 命令:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 新增【[:SENSe]:WAVeform:POINts?】获取IQ采样点数的命令。</li><li>• 新增【:FETCh:WAVeform?】获取IQ采集波形数据的命令。</li></ul> <p><b>提升的功能:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 优化了SA模式的ChannelPower测量刷新响应效率。</li><li>• 优化了VNC刷新效率。</li></ul> <p><b>解决的问题:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 解决SA模式下频率计不稳定的问题。</li><li>• 解决SA模式下音频解调咣咣声音的问题。</li><li>• 解决SA模式下在trace 为view 的情况下, 执行alignment 会得到一个很大的误差。</li><li>• 解决SA模式下谐波获取基波幅度时序号不对的问题。</li></ul>
V1.1.2.1.5R0 2023/4/15	<p><b>新特性:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 添加MA模式。</li><li>• 添加SA模式下IQ采集存储功能。</li></ul>

版本号	修订内容
V2.7.1.1.7R5 2024/7/11	<b>增加开源申明</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• 添加SA模式下Record/Playback功能。</li><li>• 添加ftp功能。</li></ul> <b>提升的功能：</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 优化了UI方案显示、数字输入操作。</li></ul> <b>解决的问题：</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 解决align误差数据错误的问题。</li><li>• 解决SA模式谐波频率异常。</li><li>• 解决VNA模式零扫宽下校准后切换非零扫宽死机。</li><li>• 解决VNA模式增强校准死机问题。</li><li>• 解决VNA、CAT模式auto scale不生效。</li><li>• 解决CAT模式cont peak、gate同步问题。</li><li>• 解决CAT模式方向键修改扫描波形异常。</li></ul>
V1.1.2.1.2 2022/11/1	<b>产品初次发布</b>