

固件修订记录

版本号	修订内容
SW: 1.8R1 Uboot-OS: 3.9.0 2024/10/28	<p>新特性:</p> <ul style="list-style-type: none">• 增加 EMI 模式。• 增加查询指定目录下的文件指令。 <p>提升的功能:</p> <ul style="list-style-type: none">• 系统信息界面优化。• 在 ma 下支持保存 txt 格式保存测量结果。• save file 窗口新增保存文件名初始值且在截图时可以保存 csv 文件。• 优化 Band Marker 的计算精度。 <p>主要解决问题:</p> <ul style="list-style-type: none">• 解决 IP 冲突后设置 DHCP 失效的问题。• 解决 IQ 采集存储的问题。• 解决多个潜在死机风险。• 解决了地图压缩包读取错误问题以及 SA 中地图不显示回放点的问题。
SW: 1.7R2 Uboot-OS: 2.7.1 2024/1/12	<p>新特性:</p> <ul style="list-style-type: none">• 增加GNSS授时特性。• 增加支持地图下载器软件EasyMAP。• 增加limit触发自动截图与数据保存功能。 <p>提升的功能:</p> <ul style="list-style-type: none">• 优化地图显示与交互。• 优化场强测量功能。 <p>解决的问题:</p> <ul style="list-style-type: none">• 解决了小rbw显示问题。• 解决了温漂异常。• 解决了DTF设置为feet格式时，光标回读单位是yards的问题。• 解决了IP冲突重设DHCP无效的问题。
V1.1.2.1.6R3 2023/9/28	<p>新特性:</p> <ul style="list-style-type: none">• Kml记录功能。• 系统支持显示地图。• SA模式的ChannelPower测量记录回放下支持地图特性。 <p>SCPI 命令:</p> <ul style="list-style-type: none">• 新增 【 [:SENSe]:WAVeform:POINts? 】获取IQ采样点数的命令。• 新增 【 :FETCh:WAVeform? 】获取IQ采集波形数据的命令。

版本号	修订内容
	<p>提升的功能：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 优化了SA模式的ChannelPower测量刷新响应效率。 • 优化了VNC刷新效率。 <p>解决的问题：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 解决SA模式下频率计不稳定的问题。 • 解决SA模式下音频解调咣咣声音的问题。 • 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。 • 解决SA模式下谐波获取基波幅度时序号不对的问题。 • 解决 VNA 波形凹陷问题。 • 解决 VNA 5.95G 波动问题。
V1.1.2.1.5R0 2023/4/15	<p>新特性：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 添加MA模式。 • 添加SA模式下IQ采集存储功能。 • 添加SA模式下Record/Playback功能。 • 添加ftp功能。 <p>提升的功能：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 优化了UI方案显示、数字输入操作。 <p>解决的问题：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 解决align误差数据错误的问题。 • 解决SA模式谐波频率异常。 • 解决VNA模式零扫宽下校准后切换非零扫宽死机。 • 解决VNA模式增强校准死机问题。 • 解决VNA、CAT模式auto scale不生效。 • 解决CAT模式cont peak、gate同步问题。 • 解决CAT模式方向键修改扫描波形异常。
V1.1.2.1.2 2022/11/1	<p>产品初次发布</p>