



TA1600/2400/3200 V3

发布说明

厦门朗视信息科技有限公司

固件版本 47.0.86.54.1

日期：2020 年 2 月 20 日

功能优化

- 优化 FXS 端口的闪断时间设置：
 - **最小闪断时间**：默认值改为 100 ms。旧版本默认值为 300 ms。
 - **最大闪断时间**：默认值改为 200 ms。旧版本默认值为 1000 ms。
- 优化特征码设置：
 - 新增特征码启用和禁用功能。
 - 常规特征码默认启用。
 - 呼叫转移设置特征码默认禁用
- 优化备用系统功能：
 - 支持查看 RUN LED，区分当前系统处于运行状态或备用系统状态。
 - ◆ **备用系统状态**：RUN LED 快速闪烁（每秒闪烁多次）。
 - ◆ **主系统运行状态**：RUN LED 慢速闪烁（闪烁 1 秒，灭掉一秒）。
 - 当设备进入备用系统状态，你可以长按 **RESET** 按键或者点击网页界面的 **重置** 按钮，将设备恢复到出厂设置。
- 优化 non-INVITE 包的回复时间间隔为 500 ms、1 s、2 s、4 s、4 s、4 s，符合 RFC3261 规定。
旧版本的回复时间间隔为 1 s、1 s、2 s、4 s。
- 优化系统日志：删除 system log 文件中多余的 queue log。

修复 Bug

- 修复 TR069 问题：服务器回复错误的 MAC 地址和 SN 码。
- 修复 VoIP 中继问题：如果 TA 网关设置 DHCP 网络，VoIP 中继可能注册失败。
- 修复 FSK MWI 问题：如果 FXS 端口启用呼叫等待，且使用 FSK 点灯方式，当 FXS 端在忙时，用户呼入该 FXS 端口会听到“哔”的声音。
- 修复 FXS MWI 问题：如果 FXS 端口使用 FXS 点灯方式，当该端口收到语音留言时，话机屏幕会显示未接来电信息。

固件版本 47.0.86.47.1

日期：2019 年 7 月 31 日

功能优化

- 优化硬件版本号显示：硬件版本号显示为“V3.XXXX”。

修复 Bug

- 修复系统问题：重置或重启设备后，设备无法正常启动。

固件版本 47.0.0.36

日期：2018 年 12 月 24 日

功能优化

- 提高系统稳定性。
- 优化 NAT 设置。
- 优化 VoIP 服务器的默认编码列表：删除 GSM，添加 G729。
- 支持批量编辑 FXS 端口的“DID 号码”和“来自用户”设置。
- 修改默认的“续活间隔”设置为 60 秒。
- 修改“默认的呼入/呼出注册周期”设置为 1800 秒。

修复 Bug

- 修复自动配置问题：通过 S 系列 IPPBX 自动配置 TA 网关后，TA 网关的防火墙失效。
- 修复高压点灯问题：MWI 发送类型选择“高压”，话机收到语音留言没有点灯。