

使用说明书

USER'S MANUAL



专业无线对讲机

PROFESSIONAL FM TRANSCEIVER

感谢选择我司产品，收到货后请先检查下产品是否完整，有问题请及时联系经销商。

产品明细包括: 对讲机-1 台

天线-2 根（1 长 1 短）1 块电池，1 个背夹，1 充电器，1 使用手册

充电

将电池放到充电器上并连接上电源，正常充电下充电座上的LED 灯是红的。充电时间 3-4 小时后就会充满，此时充电座的LED 也会变绿，此时拔下插头跟电池。

注意：

正常情况下，充电座的灯是红色的，但是如果电池损坏了或是充电环境过热，充电器的灯会闪烁。

请勿用天线或是旋钮来提对讲机。

请用无尘布擦拭机子上的脏污/灰尘，以免接触不良。

对讲机接口如果长期不用时请及时盖上。

长期使用后，可以用中性洗涤剂清洁脏污按键及旋钮，不要用带有腐蚀性的化学剂。

电池厂并不是满电离厂的，如长期未使用的情况下请及时充电

或是更换电池。2-3 次充分使用后，电池的状态达到最佳状态。

当发现电池电力低微时，需对电池进行充电或者更换电池。

请勿短路电池端子或将电池丢弃于火中，切勿擅自拆卸电池组的外壳。

充电时的环境温度应在 0-40℃ 之间，在此范围之外充电时，可能会影响电池的正确充电。在此范围之外充电时，可能会影响电池的正确充电。整个充电过程中，尽量不要拔插电源和电池，以免干扰充电程序。即使在完全正确的充电使用时间也明显减少，说明电池组的寿命会缩短或受损。

警告

当首饰、钥匙或装饰链等导电金属接触电极时，所有的电池均可能导致物品损坏或人体伤害。这些导电金属也许会形成短路并产生很大的热量。处理任何电池时，特别是把它装入衣袋、提包或其它金属对象的容器中时，应格外小心。

I 快速参考指南



1. 模拟天线
2. 网络天线
3. 开关机/音量旋钮
4. 公网 PTT
5. 模拟 PTT
- 6 & 7 & 11 可用软件自定义按键
8. 配件连接端
9. 菜单/确认键
10. 返回/挂断键，长按可锁/解锁键盘
12. 上/下键
13. 长按进入一键对频
14. 键盘区，“*”键可切换公网/模主讲界面，“#”键可转变频率模式 VFO 或是信道模式

II 操作指南

1. 拿到机子后，按卡槽形状放入有效 sim 卡并扣上，将电池装上（电池放在机身上向上推并听到“咔”一声表示已经装上了）

将开关旋钮向左旋转，听到“咔”的一声开机进入页面，指示灯闪烁，根据平台系统操作。

2. 按下菜单键进入菜单，可以看到

工作模式

公网模式、专网模式、混合模式、中转模式

群组选择

成员选择

信道配置

- 带宽、功率、接收亚音/发射亚音、频差配置、信道别名、跳频、学习码，

模拟设置

- 静噪等级、发射限时、模拟省电、繁忙锁定、频率步进、一键对频、克隆信道接收、克隆信道发送

公网设置

- 情景模式、话筒模式、省电配置、SIM 选择、SIM 自动切换、通话提示音

通讯录

通话记录

系统设置

- 语音播报、背光设置、BEEP 音设置、耳机识别、恢复设置、接收优先、中继音量

定位设置（如配有）

本机信息

- 帐号信息、软件版本、模块版本、IMEI、ICCID、应用版本、检查更新、模拟版本

III 简单障碍排除

如果机子在试用过程中出现如下现象，请先查阅下面信息，如果还不能排除，请与经销商联系。

1. 信号接收不良：可能因你目前所处的位置网络信号比较弱（位处地下室或其他密闭空间）使得无线电波无法有效传达，或是网络忙线（例如高峰时段网络的流量较高，造成拥挤无法通话）

解决方法：请移动到可以良好接收网络的位置；请避免在类似时段使用或是稍等片刻在试

2. 回音或有噪音

部分网络运营商的网络中继线路不良。

解决方法：关机后重新开机，可以自动搜索基站切换到质量比较好的网络中。

3. 无法连接网络

SIM 卡内流量用尽，信号不良，或者你不在网络服务器。

解决方法：更换有效的 SIM 卡，移动到比较空旷的位置再试，如果你在建筑物内，请移动到窗边重试。