

低电量提示(LA)

电量不足时,语音提示“请充电”。关闭对讲机电源(请用户及时充电)。

宽/窄带选择

频率间隔>25KHz,选择宽带,频率间隔<25KHz,选择窄带。

调整静噪等级

调整静噪等级,是使接收处于较好的状态,又没有噪音干扰。

高/低功率选择

发射功率在信道编程时可以设置,分高低两个级别。

模拟亚音频和数字亚音频

模拟亚音频/数字亚音频设置可以避免相同设置的信号干扰。

模拟亚音频50组,数字亚音频208组。

双守候

双守候是指1~15信道,每个信道都可以与第16信道的频率相互接收。即可以收到本信道的频率,也可收到第16信道的频率。

【注意】第16信道一定要有频率,不能有空频。

操作如下:

按住“监听键”开机,语音提示“扫描”用信道旋钮选到要设双守候信道,该信道接收频率与第16信道接收频率,轮换守候。没有收到第16信道频率信号时,按“发射键”只能发射该信道发射频率。只有收到第16信道信号,便可发射第16信道发射频率,与第16信道通话。信号消失后5秒,恢复双守候。关闭对讲机,退出双守候。

保修说明:

1. 本保修卡由顾客保存作为保修凭证,遗失不补。
2. 本卡必须由销售点盖章及填写日期方能生效。
3. 本卡不得涂改,请确认保修卡系列号与购买机器在号码相符,否则无效。
4. 在正常使用情况下,产品主机12个月内予以保修,电池、充电器6个月内予以保修,天线、背夹、车充、借电器等配件属于易耗品,不在保修范围内。
5. 用户可选下列途径得维修服务:
 - a. 在原购物处理
 - b. 我司在当地特约维修点。

保修卡

机 型:

系列号:

销售商:

用户名:

地 址:

购买日期:

联系电话:

联系电话:

邮 编:

VHF/UHF专业调频对讲机



- 照明功能
- 双守候
- 信道扫描
- 电脑编程
- 低电报警
- 语音报号(中/英文)
- 数字/模拟亚音频
- 发射定时
- 宽/窄带选择
- 高低功率选择

使用说明书

福建省信息化局（省无线电管理办公室）友情提醒

购买、使用本设备属于设置使用无线电台(站)的行为,必须依法办理设台审批手续,领取无线电台执照。在使用设备过程中,应当按照电台执照核定的项目工作。擅自设置使用无线电台(站)、干扰无线电业务、不按核定项目工作以及其他违反无线电管理法规的行为,由无线电管理机构给予行政处罚。严重的无线电违法行为,还可能触犯《刑法》第 288 条或《治安管理处罚法》第 28 条,将被处以三年以下有期徒刑、拘役或者管制,并处或者单处罚金的刑事处罚或者由公安机关处以拘留的行政处罚。

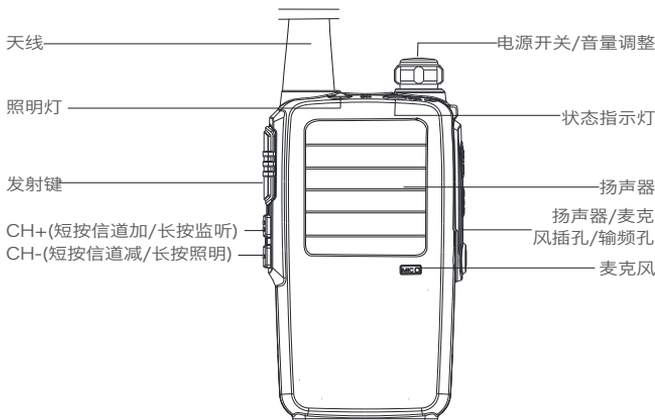
随带的附件

天线	1	背夹	1
锂电池	1	说明书	1
充电器	1		

充电须知

充电器输入插头插入市电(220V)电源时,此时充电器的指示灯亮红灯;电池连接充电器,充电开始,充电器的指示灯亮橙色;充电饱和后,指示灯又跳为红灯。

侧键信道选择机器示意图



- 短按“CH+”键,报当前信道号,再短按“CH+”键,信道增加听当前信道号。
- 短按“CH-”键,报当前信道号,再短按“CH-”键,信道减退听当前信道号。
- 连续按“CH+”键或“CH-”键,快速选择所需信道

[注意] 选择信道一分钟之后再使用“CH+”或“CH-”不会再重复报当前信道。

双轴信道选择机器示意图



信道钮信道选择机器示意图



选项功能说明

语音提示(中/英文)

语音报号有中、英两种,可以信道编程中完成语言种类设置。转动信道旋钮,选择所需频道,有语音提示,共 16 信道。

照明灯

按照明灯键,照明灯亮;再按照明灯键,照明灯关闭。

电脑编程

先用电脑把对讲机内频率读出来,再进行信道设置。可设置以下功能:发射定时,静噪等级,语音报号,模拟亚音频/数字亚音频,宽/窄带选择,高/低功率。

信道扫描(SCAN)

用信道旋钮选到第 16 信道,按住“监听键”开机,语音提示“扫描”此时本机依次从 1 至 16 信道进行信道扫描工作;关闭对讲机,退出信道扫描。

[注意] 第 16 信道一定要有频率,不能有空频。

发射定时

防止任何呼叫对方占用时间过长,如果连接发射超过设定的编程时间,对讲机会停止发射并响起警告声。