

ОПЕРАТИВНАЯ ИНСТРУКЦИЯ

Руководство Pengguna



Профессиональная радиосвязь

Благодарим за выбор продукции нашей компании. После получения товара пожалуйста сначала проверьте, является ли продукт полным. В случае возникновения проблем свяжитесь с распространителем в срок.

Комплектация продукта включает в себя:

- Рация — 1 шт.
- Антенна — 2 шт. (1 длинная, 1 короткая)
- Батарея — 1 шт.
- Крепление на пояс — 1 шт.
- Зарядное устройство — 1 шт.
- Руководство пользователя — 1 шт.

Зарядка

Поместите батарею на зарядное устройство и подключите к источнику питания. При нормальной зарядке светодиод на зарядном устройстве горит красным цветом. Время зарядки составляет 3-4 часа, после чего

зарядка будет завершена, и светодиод на зарядном устройстве изменит цвет на зеленый. В этот момент отсоедините шнур питания и батарею.

Примечания:

- При нормальных условиях светодиод на зарядном устройстве горит красным. Однако, если батарея повреждена или среда зарядки перегрета, светодиод на зарядном устройстве начнет мигать.
- Не тащите рацию за антенну или поворотный регулятор.
- Очищайте грязь/пыль с устройства с помощью марли без пыли, чтобы избежать плохого контакта.
- Если разъемы радиации не используются в течение длительного периода, пожалуйста, закройте их одновременно.
- После длительного использования кнопки и поворотные регуляторы можно очистить от грязи нейтральным моющим средством. Не используйте агрессивные химические вещества.

Батареи выпускаются из завода неполностью заряженными. Если устройство не используется в течение длительного периода, пожалуйста зарядайте батарею своевременно или замените ее. После 2-3 полных циклов использования состояние батареи достигнет оптимального уровня.

- При обнаружении низкого заряда батареи необходимо зарядить ее или заменить на новую.

- Не замыкайте выводы батареи и не выбрасывайте батарею в огонь. Не демонтируйте корпус батареи самостоятельно.

- Температура окружающей среды при зарядке должна находиться в диапазоне 0-40°C. Зарядка за пределами этого диапазона может повлиять на правильность зарядки батареи. В течение всего процесса зарядки старайтесь не отсоединять и не подключать заново источник питания и

батарею, чтобы избежать нарушения процесса зарядки. Если даже при полностью правильном использовании время работы после зарядки значительно сокращено, это означает, что срок службы батареи сокращен или она повреждена.

Предупреждение

При контакте электропроводящих металлических предметов (таких как украшения, ключи или ожерелья) с электродами любая батарея может привести к повреждению предметов или травме человека. Эти металлические предметы могут вызвать замыкание цепи и образование большого количества тепла. При обращении с любой батареей, особенно при размещении ее в кармане, сумке или другом контейнере с металлическими предметами, следует проявить максимальную осторожность.

I Быстрое справочное руководство



1. Аналоговая антенна
2. Сетевая антенна
3. Поворотный регулятор включения/выключения и громкости
4. РТТ для публичной сети
5. РТТ для аналоговой связи
- 6, 7, 11 — Кнопки, настраиваемые через программное обеспечение
8. Разъем для аксессуаров
9. Кнопка меню/подтверждения

- 10. Кнопка возврата/разъединения; при длительном нажатии блокирует/разблокирует клавиатуру
- 12. Кнопки вверх/вниз
- 13. Длительное нажатие для входа в режим однократного согласования частот
- 14. Клавиатура; кнопка «*» переключает интерфейс между публичной сетью и аналоговой связью; кнопка «#» переключает режим частот VFO или режим каналов

II Руководство по эксплуатации

- 1. После получения устройства вставьте действующую SIM-карту в слот в соответствии с ее формой и зафиксируйте. Установите батарею (поместите батарею на корпус устройства и толкните в верх дощелка — это означает, что батарея установлена правильно).
- 2. Поверните поворотный регулятор влево дощелка — устройство включится и перейдет на начальную страницу, светодиод начнет мигать. Операции выполняйте в соответствии

с системой платформы.

Нажмите кнопку меню, чтобы войти в меню. В меню доступны следующие опции:

Режим работы

- Режим публичной сети, режим частной сети, режим смешивания, режим ретрансляции
Выбор группы Выбор участников Конфигурация каналов - Ширина полосы, мощность, принимаемый субтоны/передаваемый субтоны, конфигурация частотного сдвига, псевдоним канала, переключение частот, код обучения
Аналоговые настройки - Уровень сквелча, ограничение времени передачи, экономия энергии в аналоговом режиме, блокировка занятого канала, шаг частоты, однократное согласование частот, прием клонированного канала, передача клонированного канала
Настройки публичной сети

Режи сценария, режим микрофона, конфигурация экономии энергии, выбор SIM-карты, автоматическое переключение SIM-карты, звуковые сигналы уведомления о вызове Телефонная книга История вызовов Системные настройки - Голосовое объявление, настройка подсветки, настройка звуковых сигналов ВЕЕР, распознавание наушников, восстановление настроек по умолчанию, приоритет приема, громкость ретрансляции Настройки позиционирования (если имеется) Информация о устройстве

-Информация об аккаунте, версия программного обеспечения, версия модуля, IMEI, ICCID, версия приложения, проверка обновлений, версия аналоговой части

III Простое устранение неполадок

Если при испытании устройства возникнут следующие явления, пожалуйста сначала ознакомьтесь с нижеприведенной информацией. Если неполадку не удастся устранить, свяжитесь с распространителем.

1. Плохой прием сигнала: Это может произойти и из-за слабого сигнала сети в вашем текущем месте расположения (например, в подвале или другом закрытом пространстве), из-за чего радиоволны не могут эффективно передавать сигнал, или из-за перегрузки сети (например, в часы пик объем трафика в сети высок, что приводит к перегрузке и невозможности совершения звонков).

Способ устранения: Переместитесь в место с хорошим приемом сигнала сети; избегайте использования устройства в такие периоды или попробуйте позже.

2. Эхо или шум Плохое состояние линий ретрансляции сетинекоторых операторов связи.

Способ устранения: Выключите устройство, затем включите его снова — устройствоавтоматически найдет базовую станцию ипереключится на сеть лучшего качества.

3. Невозможность подключения к сети Источник данных на SIM-карте исчерпан,слабый сигнал или вы находитесь вне зоныпокрытия серверов сети.

Способ устранения: Замените SIM-карту на действующую;переместитесь в более открытое место и попробуйте снова; если вынаходитесь в здании, переместитесь к окну ипопытайте снова.