Инструкции для счетчика частоты Interphone I-77 Plus

Счетчик частоты карманного компьютера I-77 с использованием матричного ЖК-дисплея и измерением CTCSS и DCS тонов радиопередачи. У частотомера есть съёмная антенна, чтобы сделать измерение быстрыми и удобными.

**Главные Особенности:**

- Производитель: Interphone

- Операционный ток: 46mA батарея: 3шт -1,5V батареи AAA

- Диапазон измерения: Частота 1MГц-1000 МГц, весь диапазон CTCSS, весь DCS.

- Дисплей две строки по 8 сегментов

- Антенна длина: 7,5 см / 3 "

- Автоматическое отключение питания (одна минута)

- Размеры: 85 мм (высота) х 55 мм (длинна) х 24 мм (ширина)

- Вес нетто: 83г.

**Операции:**

**ВКЛ\ВЫКЛ:**

Нажмите кнопку "питание" и отпустите, чтобы включить аппарат. Нажмите и удерживайте кнопку "питание" около 2-х секунд для выключения.

**Метод измерения:**

1) Нажмите кнопку "питание", чтобы включить частотомер, поместите источник сигнала поблизости частотомера, измеренная частота будет показана

в течение 1 секунды. (Иногда, на экране уже имеется ранее измеренная частота. Тогда для возобновления измерений, вы должны её сбросить коротким нажатием на кнопку "питание", затем поместите источник сигнала поблизости частотомера и проведите новое измерение)

2) Если у источника сигнала есть тон CTCSS, то он будет показан непосредственно ниже измеренной частоты.

3) Если у источника сигнала есть код DCS, нормальный код и код обратного свода DCS, то он будет показан одновременно, непосредственно ниже измеренной частоты. (DCS измерение будет занимать на одну секунду времени больше.)

4) Чтобы измерить новую частоту, просто коротко нажмите кнопку "питание".

**Испытательные результаты измерения:**

Чтобы проверить результаты, нажмите правую кнопку M, частотомер передаст сигнал низкого уровня с тоном. Ваша рация услышит это, и так Вы узнаете, что определённая частота и тон правильны.

**Автоматическое отключение питания:**

В отсутствие любой операции система отключится автоматически после 60 секунд.