



Радиация AnyTone AT-398UV Версия D – отличная двухдиапазонная портативная радиация. Поддерживаются VHF и UHF диапазоны на прием и передачу. К основным особенностям версии D модели AT-398UV относится возможность приема сигналов в Авиадиапазоне (AM, 118-136МГц), а также в диапазонах длинных (0.52-1.71МГц) и коротких волн (2,3-21.85МГц). Радиация AT-398UV поддерживает функцию кросс-бенд репитера. Имеет литиевый аккумулятор повышенной емкости 2200 мАч; эффективную гибкую антенну длиной 18 см,

Двухдиапазонная радиация AnyTone AT-398UV+Авиа

Автор: Administrator

27.01.2022 21:52

увеличенную до 7 Ватт выходную мощность передачи, а также современный дизайн и отличную эргономику. Носимая радиостанция AnyTone AT-398UV изготовлена из прочного пластика на алюминиевой основе, что существенно повышает прочность и надёжность конструкции.

[Скачать инструкцию на радиостанцию AnyTone AT-398UV](#)

Различные шаги частот – 2,5; 5; 6,25; 10; 12,5; 20; 25; 30; 50 кГц позволяют легко совмещать AT-398UV с другими радиостанциями. Настраиваемая система шумоподавления обеспечивает комфортные условия приёма радиосигнала даже в условиях высокого уровня помех большого города

Литиевая аккумуляторная батарея емкостью 2200 мАч обеспечивает длительное время работы радиостанции без подзарядки. Встроенная функция энергосбережения, оптимизация алгоритма работы подсветки экрана, регулируемый уровень выходной мощности способствуют еще большему увеличению продолжительности работы радиоции без подзарядки. Аккумулятор можно заряжать от прикуривателя автомобиля при помощи специального адаптера.

Двухдиапазонная радиация AnyTone AT-398UV имеет встроенную автоматическую идентификацию корреспондентов, которая позволяет видеть на экране идентификатор вызывающего корреспондента.

Для комфортной работы предусмотрена настройка цвета подсветки дисплея (голубой, оранжевый, пурпурный).

Комплектация

- Радиостанция AnyTone AT-398UV
- Аккумулятор Li-Ion, 7.4 В, 2200 мАч
- Зарядный стакан
- Адаптер для “зарядного стакана”
- Антенна с разъёмом SMA-гнездо 180 мм
- Клипса для крепления на пояс
- Ремешок для ношения на запястье

- Инструкция

Функции радиостанции AnyTone AT-398UV Версия D:

- Диапазон передаваемых частот: 136-174 МГц; 400-480 МГц;
- Диапазон принимаемых частот: 0.52-1.71 МГц АМ, 2.3-21.85МГц АМ, 64-108МГц FM, 118-136МГц АМ
- Прием широковещательных радиостанций FM-радио 64-108 МГц;
- Выходная мощность до 7 Ватт;
- Мониторинг активности на двух частотах;
- Шаг сетки частот – 2,5; 5; 6,25; 10; 12,5; 20; 25; 30; 50 кГц;
- Разнос частот приёма-передачи для работы через репитер;
- 200 каналов памяти и 2 банка памяти;
- Добавление и удаление каналов памяти с клавиатуры;
- Возможность присвоения имени каналу;
- Функция голосового управления передачей VOX;
- CTCSS и DCS коды;
- Возможность сканирования частот в режиме VFO;
- Сканирование каналов памяти, CTCSS/DCS кодов;
- S-метр (индикация уровня принимаемого сигнала);
- Таймер автоворыключения;
- Секундомер;
- Блокировка клавиатуры;
- Функция аварийной сигнализации;
- Эффективная двухдиапазонная гибкая антенна;
- Работа в режиме Кросс-бенд репитера