

# Носимая радиостанция VOSTOK ST-51



## Особенности

- ★ Надёжный, эргономичный, брызгозащитный корпус
- ★ Традиционное, удобное управление
- ★ Литое цельнометаллическое шасси с профессиональным креплением аккумулятора
- ★ Современная литий-полимерная (Li-Pol) аккумуляторная батарея
- ★ Новая технология энергосбережения – Texas Instruments (США)
- ★ Яркий светодиодный фонарь
- ★ Своевременное оповещение о низком заряде батареи
- ★ Голосовое сопровождение переключения каналов
- ★ Многофункциональный светодиодный индикатор
- ★ Возможность работы через ретранслятор
- ★ Доступное программное обеспечение

## Комплект поставки

- Радиостанция с антенной ST-51 (1 шт.)
- Литий-полимерная (Li-pol) аккумуляторная батарея BP-51 (1 шт.)
- Ременная клипса с крепежными винтами CL-51 (1 шт.)
- Зарядное устройство BC-51 (1 шт.)
- Инструкция по эксплуатации (1 шт.)



## Основные функции

CTCSS	Кодер/декодер CTCSS
DCS	Кодер/декодер DCS
DW	Одновременное прослушивание/работа на двух каналах
PTT-ID	Идентификатор передающей станции
SHIFT	Разнос частот для работы с ретранслятором
1750	Тональный сигнал 1750 Гц для установления связи с ретранслятором
H/L	Регулировка дальности связи
BCLO	Запрет работы на занятом канале
TOT	Таймер ограничения времени непрерывной передачи
SQL	Программная регулировка шумоподавителя
MONI	Отключение шумоподавителя при удержании клавиши
SCAN	Сканирование заранее выбранных каналов
VOICE	Голосовое сопровождение

## Технические характеристики

Диапазон частот, МГц	433,07500 – 434,77500, 446,00625 – 446,09375
Количество каналов памяти	16
Выходная мощность, Вт	1/5
Рабочее напряжение, В	7,2
Рабочая температура, С°	-25 ~ +50
Импеданс антенны, Ом	50
Размеры, мм.	121 x 57 x 34
Чувствительность, мкВ	≥ 0,2
Шаг сетки частот, кГц	5/6,25/10/12,5/25/50/100
Мощность громкоговорителя, Вт	1
Стабильность частоты, ppm	5
Максимальная девиация, кГц	5±5

★ **VOSTOK**