

Радиостанция портативная речного диапазона Аргут А-36



Профессиональная радиостанция речного диапазона для использования на маломерных судах. В память Аргут А-36 запрограммирована сетка частот речного диапазона РФ, что соответствует требованиям Российского речного регистра (РРР). Влагозащищённый корпус выдерживает струи воды. Радиостанция имеет дисплей с подсветкой и клавиатуру, что позволяет вводить рабочую частоту напрямую.

Чаще всего Аргут А-36 выбирают водномоторники, рыбаки и яхтсмены, ходящие по внутренним водоёмам России.

Технические данные

Параметр	Значение
Рабочий диапазон частот, МГц	300-340
Частотный диапазон	UHF
Максимальная выходная мощность передатчика, Вт	5
Тип радиоинтерфейса	Аналоговый
Количество каналов	199
Шаг сетки частот, кГц	12,5 и 25,0
Сопrotивление антенны, Ом	50
Габаритные размеры (ШxВxГ), мм	62x268x37 (с антенной)
Масса, г	235 (с АКБ и антенной)
Тип аккумуляторной батареи	Li-ion
Ёмкость аккумуляторной батареи, мАч	1500
Напряжение питания, В	7,4
Время работы в цикле 5/5/90, ч	7,5
Диапазон рабочих температур, °С	от -30 до +60

Приёмник

Тип	Супергетеродин
Чувствительность (СИНАД 12дБ), 1/2 э.д.с	0,20 мкВ (шаг частот 12,5 кГц) 0,16 мкВ (шаг частот 25,0 кГц)
Интермодуляционная избирательность, дБ	70
Номинальная выходная мощность, Вт	0,45

Передатчик

Отклонение частоты в миллионных долях (N10-6)	2,5
Мощность несущей, Вт	4
Максимальная девиация частоты, кГц	2,5 (шаг сетки частот 12,5 кГц) 5,0 (шаг сетки частот 25,0 кГц)
Уровень побочных излучений, дБ	-60



Комплектация

- Приёмопередатчик Аргут А-36
- Аккумуляторная батарея Li-ion 1500 мАч
- Антенна портативная UHF
- Зарядная база
- Адаптер питания 220 В, 50 Гц/12 В, 1 А
- Клипса для крепления
- Кистевой ремешок
- Руководство пользователя
- Упаковка индивидуальная

Функции и особенности

- CTCSS
- DCS
- Влагозащищённый корпус
- Ударопрочный корпус
- Речной диапазон
- Переключение мощности передатчика
- Режим работы через ретранслятор
- Голосовая активация (VOX)
- Функция "нажми и говори" PPT
- Сканирование каналов
- Блокировка клавиатуры
- Звук при нажатии кнопок
- Антенна съёмная
- Подсветка дисплея
- Индикатор заряда аккумулятора
- Режим сохранения энергии
- Регулировка громкости
- Сигнал вызова
- Подключение гарнитуры
- Выбор уровня шумоподавления
- Вид модуляции FM
- Количество кодов 157
- Стандарт влагозащиты IP54
- Программирование с компьютера
- Таймер разговора (TOT)

Работа в речном диапазоне

Радиостанция предназначена для аналоговой радиосвязи в речном диапазоне. В память рации запрограммирована сетка частот речного диапазона РФ в соответствии с требованиями Российского речного регистра (PPP).



Не боится воды, холода и жары

Радиостанция Аргут А-36 идеально работает при перепадах температур от -30 до +60 °С. Корпус имеет защиту от пыли и влаги согласно IP 54. Это означает, что внутрь рации не попадут песчинки размером более 1 мм и аппарат защищён от брызг со всех сторон.

199 каналов для связи

Когда вокруг много людей, которые пользуются рациями, обычно трудно найти незанятый канал для общения. С радиостанцией Аргут А-36 данной проблемы не возникнет – в устройстве доступны для общения 199 каналов.



Усиленный сигнал

Рация представляет собой приёмник супергетеродинного типа. К преимуществам данных приемников относят возможность получения большего усиления сигнала и высокую избирательность. Для пользователя это означает более лучшую связь по сравнению с приемниками прямого усиления.

Все данные видны на дисплее

На дисплее радиостанции отображается вся необходимая пользователю информация – номер канала, заряд батареи, уровень радиосигнала, режим экономии энергии, режим сканирования, блокировка рации и другие данные.



Для специалистов и любителей

Радиостанция имеет простой и понятный интерфейс и может использоваться как сотрудниками водных видов транспорта для связи при выполнении служебных обязанностей, так и людьми для личных нужд при поездках на яхтах, катерах, лодках, байдарках.