

Цифровой измеритель КСВ / Мощности RS-50 / RS-70

Инструкция по эксплуатации

Особенности:

1. Вперед/назад/КСВ одной кнопкой.
2. Светодиодный дисплей с подсветкой.
3. Источник питания: внутренние «AAA» «батареи/внешний USB-порт.
4. Можно использовать аккумуляторную батарею.
5. Micro USB - выход 5V (без адаптера).
6. Удобная схема управления для простоты работы.

Характеристики:

Модель RS-50 RS-70

Диапазон частот 140-170 / 430-470 МГц 1,6-60 МГц

Калибровка 145/435 МГц 30 МГц

Диапазон мощности 0-120 Вт 0-200 Вт

Функции тестирования прямая/ обратная, КСВ

Погрешности 0,3 дБ или менее

Импеданс 50 Ом

Источник питания: Аккумулятор «AAA» / «Micro USB-порт»

Тип разъема "M" или "N "

Размер 70Шх 78В х 30Г мм

Вес нетто 220 г (без батарей)

Измерение:

1. Используйте выход трансивера «ТХ» и антенну или нагрузку, подключенную к «ANT».
2. «POWER» включите.
3. На дисплее одновременно отображаются «Fwd / Rev Power и SWR».
4. Для подсветки, пожалуйста, переключите «LIGHT» на параметр «ON».
При бездействии через 30 секунд подсветка автоматически отключится.
После нажатия кнопки PTT фоновая подсветка вновь загорится.

Установка аккумулятора:

1. Открутите черный винт на крышке, чтобы открыть заднюю панель.
2. Установите 2 шт. батареек типа «AAA».
3. Можно использовать аккумуляторные батареи.
4. В данном устройстве не предусмотрена встроенная система зарядки аккумуляторов.
5. Обязательно проверьте полярность батареи.
6. Извлеките аккумуляторы, если планируете не использовать устройство в течение длительного времени.

Заметки:

1. Может использоваться как щелочная батарея (1,5 В), так и перезаряжаемая батарея (1.2 В).
 2. Этот блок не имеет встроенной схемы зарядки.
 3. Обязательно выключите питание «Power» и «Light» после использования для экономии заряда аккумулятора.
 4. Точность: более 5 Вт: +/- 5%
1Вт-5Вт: для справки.
- Сделано в Тайвани