

Спецификации

Диапазон частот: FM – 87.5 MHz – 108.0 MHz

Память FM – 18 радиостанций

Разделение каналов: 60 dB

Частотный диапазон: 20 Hz – 20 kHz (± 3 dB)

Максимальная мощность: 4 × 50 W

Напряжение: DC 11–16 V

Рабочая температура: -20 – +60°C

Температура хранения: -30 – +80°C



Автомобильный ресивер

MEX-1046UBG



USB



RADIO



SD



BLUETOOTH



MP3

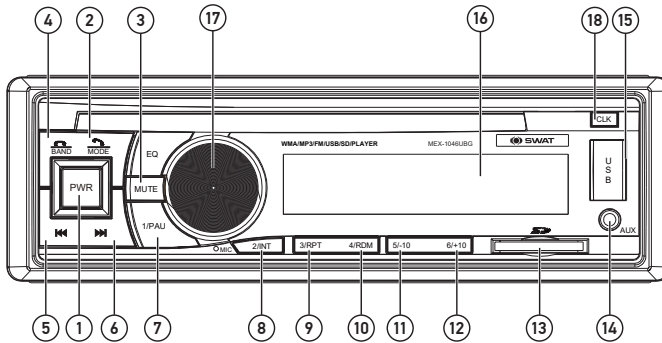


4×50W

Руководство пользователя



Внешний вид и управление



Управление

1. Включение/выключение (при удержании)
2. Переключение режимов: Радио—USB—SD—AUX IN—BT
В режиме разговора/BT – вызов абонента/прием входящего.
3. Приглушение звука (MUTE).
4. В режиме РАДИО – переключение диапазонов: FM1—FM2—FM3.
В режиме разговора/BT – завершение/отклонение вызова.
В режиме РАДИО – поиск предыдущего радио-канала,
при удержании – переключение в режим ручной настройки.
В режиме ПЛЕЕРА – переключение на предыдущий трек,
при удержании – перемотка назад.
5. В режиме РАДИО – поиск предыдущего радио-канала,
при удержании – переключение в режим ручной настройки.
В режиме ПЛЕЕРА – переключение на предыдущий трек,
при удержании – перемотка назад.
6. В режиме РАДИО – поиск следующего радио-канала,
при удержании – переключение в режим ручной настройки.
В режиме ПЛЕЕРА – переключение на следующий трек,
при удержании – перемотка вперед.
7. В режиме РАДИО – выбор сохраненного радио-канала.
В режиме ПЛЕЕРА – старт/пауза воспроизведения.

8. В режиме РАДИО – выбор сохраненного радио-канала.
В режиме ПЛЕЕРА – последовательное воспроизведение пятисекундных фрагментов каждого файла источника.
9. В режиме РАДИО – выбор сохраненного радио-канала.
В режиме ПЛЕЕРА – повторное воспроизведения трека.
10. В режиме РАДИО – выбор сохраненного радио-канала.
В режиме ПЛЕЕРА – произвольный порядок воспроизведения.
11. В режиме РАДИО – выбор сохраненного радио-канала.
В режиме ПЛЕЕРА: при коротком нажатии – переход на 10 треков назад; при удержании – переход к предыдущей папке.
12. В режиме РАДИО – выбор сохраненного радио-канала.
В режиме ПЛЕЕРА: при коротком нажатии – переход на 10 треков вперед; при удержании – переход к следующей папке.
13. Слот SD-карты.
14. Вход AUX.
15. USB-порт.
16. LCD-экран.
17. Регулировка громкости.
При нажатии – настройка низких и высоких частот, баланса лево/право, фронт/тыл, предустановок эквалайзера.
18. Отображение текущего времени.
19. В режиме РАДИО – кратковременное последовательное проигрывание всех сохраненных в памяти радиостанций;
при удержании – поиск и автоматическое сохранение в памяти радиостанций с сильным сигналом. Внимание! Все ранее сохраненные в памяти станции будут перезаписаны.

Bluetooth

Чтобы соединить ваш телефон с ресивером, включите Bluetooth на своем мобильном устройстве и выполните поиск активных подключений. Выберите устройство «SWAT BT» и подключитесь к нему. Теперь вы сможете разговаривать по громкой связи или воспроизводить музыку со своего телефона.