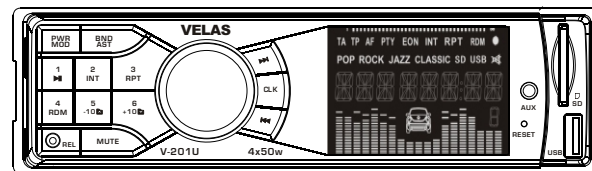


VELAS®

V-201U

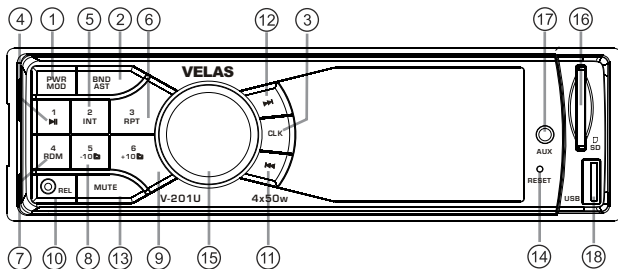
Автомобильный FM/USB/SD ресивер



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

✦ Данное руководство предназначено для общего ознакомления. Просим использовать его с оборудованием, поддерживающим описанные функции.

Front Panel

**1. PWR / MOD (переключатель питания / режима)**

После подключения устройства к источнику питания, кратковременно нажмите на кнопку для включения устройства или удерживайте эту кнопку для его выключения.

Когда питание включено, каждый раз при нажатии кнопки режим переключается между RADIO / USB / SD(MMC) / AUX.

Примечание: При отсутствии USB / SD карты, подключенной к устройству, система должна автоматически пропускать отсутствующие режимы.

2. BAND / AST (переключатель диапазонов / станции автоматического сканирования и памяти)

В режиме радиоволн нажимайте кнопку для переключения диапазонов как указано ниже, актуальный порядок является стандартом.

FM1 → FM2 → FM3 → MW1 → MW2 → FM1;

Удерживайте кнопку AST в течение 3 секунд для автоматической установки станций во всей группе и сохранения их в банке памяти. Нажмите на кнопку с какой-либо цифрой, чтобы прослушать сохраненные радиостанции.

Общие характеристики

- 18 станций диапазона FM и 12 AM станций предустановлены в банке памяти (по 6 станций в каждом диапазоне FM1/FM2/FM3/AM1/AM2).
- Отличная противополюховая электронная система настройки радио
- В диапазоне стерео FM загорается стерео индикатор.
- Система EDC.

Эксплуатационные характеристики**FM-диапазон**

FM Средняя частота: 10,7 МГц ± 0,1 МГц

FM Стереосигнал / шум: ≥ 55 дБ

FM Стоп чувствительность: ≤ 20 дБ

FM стерео индикатор чувствительности: ≤ 20 дБ

FM Разделение стереоканалов: ≥ 32дБ

FM Гармонические искажения: ≤ 1%

AM-диапазон

AM Стереосигнал / шум: ≥ 45 дБ

AM Автоматический поиск: ≤ 30 дБ

AM Искажения: ≤ 3%

Номинальное напряжение: 12 В

Выходная мощность: 4 * 50 Вт

Выходное сопротивление: 4 ~ 8Ω

Импортер: ООО «Компания БОНАНЗА», 129343, Россия, Москва, пр-д Серебрякова, д. 4, стр. 1

13. MUTE

Нажмите на кнопку, чтобы выключить громкость, снова нажмите ее, чтобы возобновить предыдущий уровень громкости.

14. Reset (сброс системы)

Если устройство подверглось механическому воздействию, плохо работает или в случае возникновения других неисправностей, нажмите на эту кнопку, чтобы восстановить настройки системы по умолчанию; часы, каналы и установки памяти, внесенные ранее, будут сброшены.

15. VOLUME CONTROL/SEL (регулятор громкости / выбор звуковых эффектов / выбор режима)

Поворот этой кнопки позволяет регулировать уровень громкости, измененное значение громкости будет отображено на дисплее.

Повторно коротко нажмите на кнопку SEL, чтобы выбрать нужный режим в такой последовательности:

VOL → BASS → TRE → BAL → FAD → LOUD → EQ → ST → BEEP → AREA
(USA: Америка / EUR: Европа)

Используйте кнопку VOL для выполнения настройки.

Эквалайзер:

POP → ROCK → JAZZ → CLASS → EQ OFF

Используйте кнопку VOL для выполнения настройки.

16. SD

Слот карт SD / MMC

17. AUX

Внешний разъем аудио выхода

18. USB

USB-слот

Во время чтения карты, удерживайте кнопку, отображаемую как TRK SCH для поиска трека. Переключайте кнопку VOL + / - для регулирования громкости и нажмите SEL для подтверждения. Если никаких настроек не производится в течение 3 секунд, система автоматически переключается с единиц на десятки и сотни. В процессе настройки нажмите BND, чтобы вернуться к предыдущему цифровому уровню. Коротко нажмите на эту кнопку, чтобы просмотреть информацию Id3.

3. CLOCK (отображение и установка времени)

Кратковременно нажмите на эту кнопку, чтобы вывести время на дисплей, долгое нажатие позволяет регулировать, когда цифры мигают, коротко нажмите SEL для установки минут. Переключайте кнопку VOL для выполнения настройки. После завершения настройки кратковременно нажмите на эту кнопку, чтобы сохранить настройки и выйти из режима.

4. Кнопка номер 1 / ►|| (воспроизведение / пауза)

Нажмите на эту кнопку для переключения между режимами воспроизведения и паузы.

5. Кнопка номер 2/INT (просмотр и воспроизведение трека)

В диапазоне радио FM кратковременно нажмите кнопку, чтобы войти в соответствующие сохраненные каналы радио, в диапазоне радио AM, кратковременно нажмите на кнопку, чтобы войти в соответствующие сохраненные каналы. После поиска радиостанций вручную, удерживайте кнопку в течение 2 секунд, чтобы сохранить станцию на кнопке с номером 2. Обзор и воспроизведение: в режиме воспроизведения USB нажмите на кнопку, чтобы просмотреть и воспроизвести предыдущие 10 песен, каждую в течение 10 секунд, снова нажмите на кнопку для отмены просмотра и воспроизведения.

6. Кнопка номер 3/RPT (повторное воспроизведение)

В диапазоне радио FM кратковременно нажмите на кнопку, чтобы войти в соответствующие сохраненные каналы радио; в диапазоне радио AM кратковременно нажмите на кнопку, чтобы войти в соответствующие сохраненные каналы. После поиска радиостанций вручную, удерживайте кнопку в течение 2 секунд, чтобы сохранить станцию на кнопке с номером 3. Повторное воспроизведение: в режиме воспроизведения USB, нажмите на кнопку, чтобы постоянно играть текущую песню, снова нажмите на кнопку для отмены повторного воспроизведения.

7. Кнопка номер 4/RDM (воспроизведение в случайном порядке)

В диапазоне радио FM, кратковременно нажмите на кнопку, чтобы войти в соответствующее сохраненные каналы радио; в диапазоне радио AM кратковременно нажмите на кнопку, чтобы войти в соответствующие сохраненные каналы. После поиска радиостанций вручную, удерживайте кнопку в течение 2 секунд, чтобы сохранить станцию на кнопке с номером 4. Воспроизведение в случайном порядке: в режиме воспроизведения USB нажмите на кнопку, чтобы треки на диске воспроизводились в случайном порядке, снова нажмите на эту кнопку для отмены.

8. Удерживайте кнопку 5/-10 для выбора предыдущей папки / коротко нажмите для воспроизведения трека -10

В диапазоне радио FM кратковременно нажмите на эту кнопку, чтобы войти в соответствующие сохраненные каналы радио; в диапазоне радио AM кратковременно нажмите кнопку, чтобы войти в соответствующие сохраненные каналы. После поиска радиостанций вручную, удерживайте кнопку в течение 2 секунд, чтобы сохранить станцию на кнопке с номером 5. В режиме воспроизведения USB нажмите на кнопку, чтобы выбрать воспроизведение треков -10 циклически. Удерживайте кнопку SE для перехода к предыдущей папке.

9. Удерживайте кнопку 6 / +10 для выбора следующей папки / коротко нажмите на кнопку для воспроизведения треков +10

В диапазоне радио FM кратковременно нажмите на кнопку, чтобы войти в соответствующие сохраненные каналы радио; в диапазоне радио AM кратковременно нажмите на кнопку, чтобы войти в соответствующие сохраненные каналы. После поиска радиостанций вручную, удерживайте кнопку в течение 2 секунд, чтобы сохранить станцию на кнопке с номером 6. В режиме воспроизведения USB нажмите на кнопку, чтобы выбрать воспроизведение треков +10 циклически. Удерживайте кнопку для перехода к следующей папке.

10. REL (снятие панели)

Нажмите на кнопку, чтобы снять панель.

11. STATION SCANNING/REWIND/TURN DOWN

В режиме радио кратковременно нажмите на кнопку для автоматического сканирования следующих станций, удерживайте кнопку для сканирования следующих станций вручную.

В режиме воспроизведения кратковременно нажмите на кнопку, чтобы выбрать предыдущий трек, удерживайте кнопку для быстрой перемотки в обратном направлении.

12. STATION SCANNING/REWIND/TURN UP

В режиме радио, кратковременно нажмите на кнопку для автоматического сканирования предыдущих станций, удерживайте кнопку для сканирования предыдущих станций вручную.

В режиме воспроизведения кратковременно нажмите на кнопку, чтобы выбрать следующий трек, удерживайте кнопку для выполнения быстрой перемотки вперед.