

Универсальная магнитола 1DIN



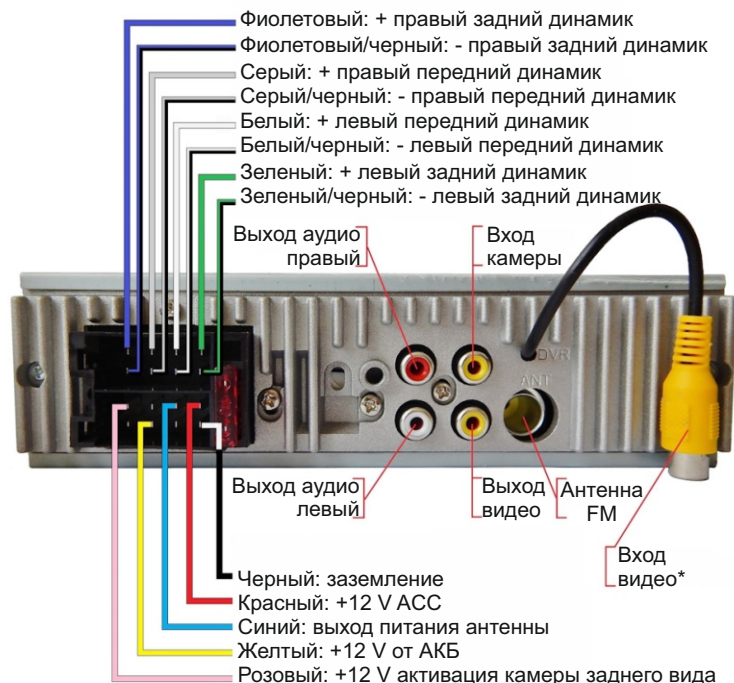
AVS080W (#001)

Страна-производитель: Китай
Изготовитель: AVIS ELECTRONICS
OVERSEAS LIMITED
Юридический адрес изготовителя: 506-507A,
HuiGu ChuangXin Technology park, JingBei
road, Shiyan town ,Baoan district, Shenzhen,
Guangdong, China, 518108
Импортер: ООО «Авис электроникс»
Юридический адрес импортера: 125167,
г. Москва, Планетная ул., д. 11, пом. 12/11 PM-2

Основные характеристики

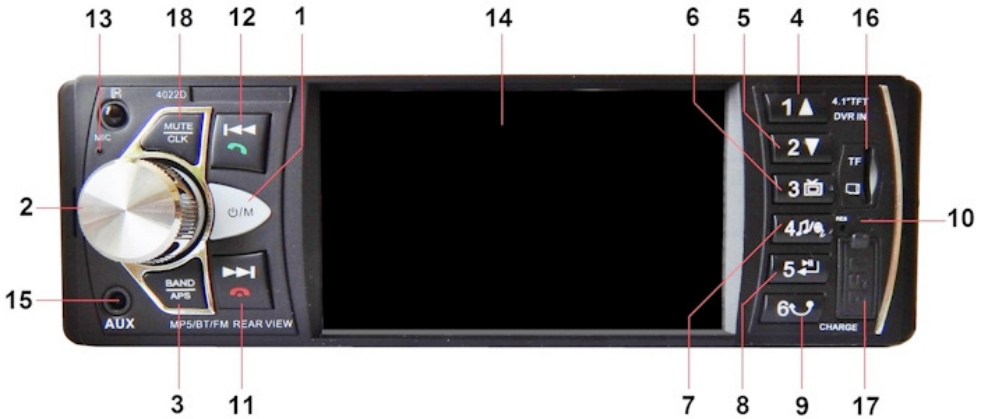
1. USB и SD для воспроизведения с карт памяти.
2. AUX для подключения внешних устройств.
3. Разъем камеры заднего вида.
4. Bluetooth с поддержкой громкой связи.
5. Язык экранного меню: русский, английский, китайский и др.
6. Рабочее напряжение: 12 V DC.
7. Рабочий диапазон FM: 87,5-108 МГц.
6. Сопротивление динамиков: 4-8 Ом.
7. Частотный диапазон: 20 Гц - 20 КГц.
8. Выходная мощность: 4x45 Вт.
9. Регулировка тембра: НЧ +/- 7 dB (100Гц), ВЧ +/-7 dB (10КГц).
10. Соотношение сигнал/шум: 60 dB.
11. Чувствительность: 25 dB.
12. Экран: 4.1" (800 x 480).
13. Вход видео для подключения видеорегистратора или других устройств. Изображение будет отображаться поверх интерфейса радио или музыки.
14. Изменение цвета подсветки кнопок.

Схема подключения



* Для активации входа включите Тахограф в меню настроек.

Передняя панель



1. Включение устройства. Долгое нажатие - выключение устройства. Короткое нажатие, во время работы - переключение между FM/USB/SD/AUX и тд.
2. Нажатие - переключение между Vol/Bass/Tre/Bal/Fad и тд. Поворот ручки изменение выбранного параметра.
3. Короткое нажатие - переход в режим радио, далее изменение FM1/FM2/FM3. Долгое нажатие - автоматический поиск радиостанций с сохранением.
4. Долго нажатие в режиме радио - сохранение радиостанции в ячейку 1. Короткое нажатие выбор сохраненной волны из ячейки 1. В других режимах - перемещение вверх по списку.
5. Долго нажатие в режиме радио - сохранение радиостанции в ячейку 2. Короткое нажатие выбор сохраненной волны из ячейки 2. В других режимах - перемещение вниз по списку.
6. Долго нажатие в режиме радио - сохранение радиостанции в ячейку 3. Короткое нажатие выбор сохраненной волны из ячейки 3. В режиме видео - переключение изображения на внешний монитор.
7. Долго нажатие в режиме радио - сохранение радиостанции в ячейку 4. Короткое нажатие выбор сохраненной волны из ячейки 4. В других режимах - переключение между видео/аудио.
8. Долго нажатие в режиме радио - сохранение радиостанции в ячейку 5. Короткое нажатие выбор сохраненной волны из ячейки 5. В других режимах - воспроизведение/пауза. В меню - подтверждение выбора.
9. Долго нажатие в режиме радио - сохранение радиостанции в ячейку 6. Короткое нажатие выбор сохраненной волны из ячейки 6. В других режимах - **открытие Меню устройства.**
10. Перезагрузка устройства (Reset).
11. В режиме воспроизведения - предыдущий трек. В меню - перемещение вниз. Долгое нажатие в режиме радио - ручная подстройка частоты назад.

12. В режиме воспроизведения - следующий трек. В меню - перемещение вверх. Долгое нажатие в режиме радио - ручная подстройка частоты вперед.
13. Микрофон.
14. Дисплей.
15. AUX.
16. Слот SD.
17. USB.
18. Короткое нажатие - отключение звука. Долгое нажатие - установка времени и даты.

Пульт ДУ



1. Режим Видео.
2. Режим Музыка.
3. Выбор сохраненной ячейки FM.
4. Уменьшение громкости.
5. Настройка звука.
6. Выбор.
7. Предыдущий трек.
8. Увеличение громкости.
9. Отключение звука.
10. Воспроизведение/Пауза.
11. Воспроизведение первых 10 секунд каждой записи.
12. Режим FM.
13. Выход в предыдущие меню.
14. Предыдущий файл.
15. Настройка эквалайзера.
16. Настройка повтора.