

## Навесной монитор на подголовник с ОС Android AVS1099AN



Инструкция по эксплуатации

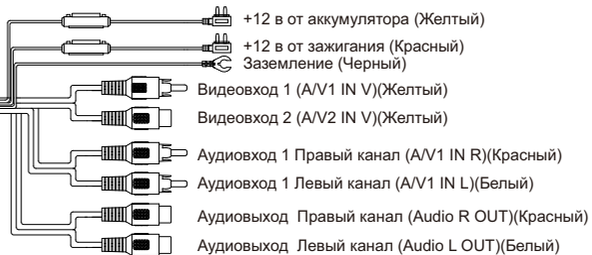


ANDROID

## Внешний вид устройства и схема подключения



1. Кнопка включения
2. Кнопка назад
3. Разъем наушников
4. Кнопка сброса
5. HDMI вход
6. Разъем карты памяти
7. Разъем USB
8. Кабель питания и AV



1

## Приложения рабочего стола

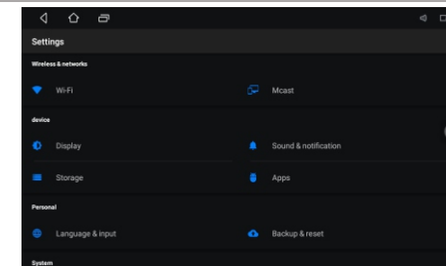


1. Возврат к предыдущему окну
2. Возврат к домашнему экрану
3. Вывести список запущенных приложений

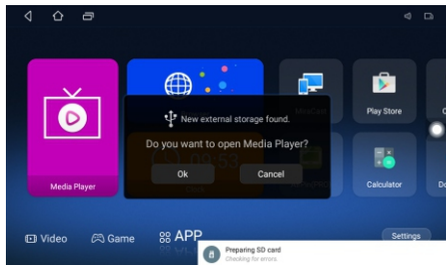
На домашнем экране отображаются загруженные приложения, игры и быстрый доступ к дополнительным интерфейсам устройства, таким как HDMI и AV входы.

## Основные функции

1. Вы можете настроить подключение к Wi-Fi, параметры экрана, приложений, звука, языка и т.д. кликнув иконку настроек на домашнем экране

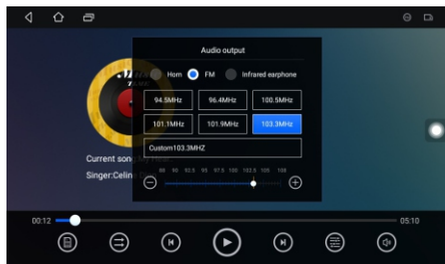


2



2. Устройство поддерживает воспроизведение видео, музыки и фото с USB и microSD носителей. При подключении носителя устройство автоматически предложит открыть медиаплеер.

3. Устройство имеет встроенный FM-транسمитер. Задайте нужную частоту для передачи звука на штатную аудио систему.

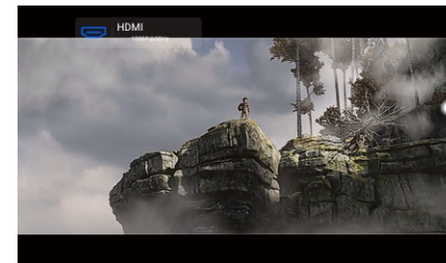


3



4. В устройстве предустановлен многоформатный медиаплеер для воспроизведения видео.

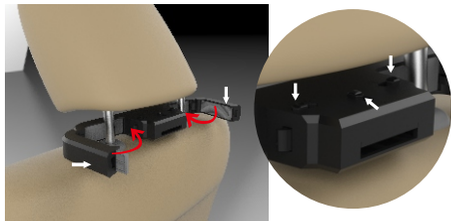
5. Отличительной особенностью является наличие HDMI-входа. Вы можете подключить любое внешнее устройство и просматривать видео в высоком разрешении.



4

### Установка

1. На креплении имеются 3 фиксатора, откройте их. Затем откройте оба рычага на правой и левой стороне крепления. Подбери необходимые вставки под диаметр опор подголовника.



2. Установите ответную часть крепление в основную и закройте третий фиксатор.



3. Установка завершена.



### Технические характеристики

|                    |                                                                                                                                                                           |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Экран              | Сенсорный емкостной LED                                                                                                                                                   |
| Размер экрана      | 10,1 дюймов                                                                                                                                                               |
| Разрешение         | 1024x600                                                                                                                                                                  |
| Соотношение сторон | 16:9                                                                                                                                                                      |
| Входы/Выходы       | HDMI-вход, AV-вход, Видео-вход                                                                                                                                            |
| Интерфейсы         | microSD, USB, Miracast, Wi-Fi                                                                                                                                             |
| Мощность           | 13 W                                                                                                                                                                      |
| Источник питания   | DC +12 В                                                                                                                                                                  |
| Звук               | FM передатчик (для вывода звука на автомобильную аудиосистему), Двойной ИК передатчик (для подключения ИК наушников), Встроенные динамики, Разъем для проводных наушников |
| Процессор          | Mstar Dual-Core ARMv8 (VFPv4)                                                                                                                                             |
| Архитектура        | ARM Cortex-A53                                                                                                                                                            |
| Тип процессора     | 64 bit                                                                                                                                                                    |
| Частота процессора | 1000.0-1294.0 MHz                                                                                                                                                         |
| Графич. процессор  | Mali-T720                                                                                                                                                                 |
| Оперативная память | 1 GB                                                                                                                                                                      |
| Память устройства  | 8 GB                                                                                                                                                                      |
| ОС                 | Android 5.1.1 (64 bit)                                                                                                                                                    |