

rombica

Smart Cast v04

SC-A0004

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим Вас за покупку. Перед эксплуатацией устройства, прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 1. Инструкция пользователя
2. Smart Cast v04
3. Беспроводной приемник с USB кабелем питания

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Smart Cast v04 спроектирован и произведен как безопасное устройство. Прочтите, пожалуйста, следующую информацию перед использованием:

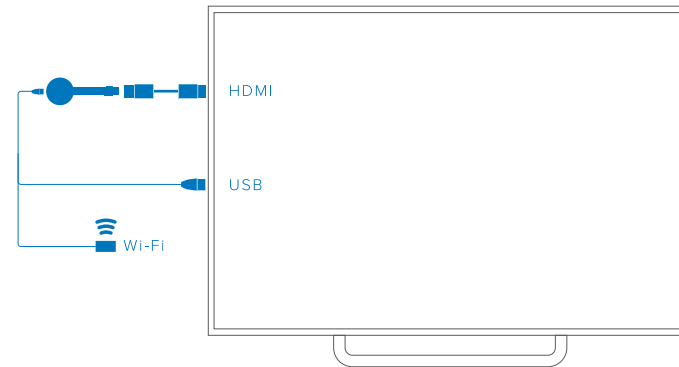
- 1. Smart Cast v04 не предназначен для коммерческого использования
2. Рекомендуемое напряжение питания 5В
3. Не роняйте, не разбирайте и не пытайтесь починить устройство самостоятельно
4. Не погружайте устройство в воду и не храните его в месте с повышенной влажностью воздуха
5. Не храните устройство рядом с источниками тепла и легковоспламеняющимися предметами
6. Во время электростатического разряда и сильного электромагнитного поля, возможна некорректная работа устройства.

ОБНОВЛЕНИЯ

При наличии Интернет-подключения на устройстве, прошивка для Smart Cast v04 будет периодически обновляться. Пожалуйста, не отключайте Интернет-соединение и не отключайте устройства в процессе обновления

ОБЗОР УСТРОЙСТВА И СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

- 1. Подключите HDMI коннектор Smart Cast v04 к соответствующий порт телевизора напрямую или с помощью удлинителя (не входит в комплект)
2. Подключите беспроводной приемник одним кабелем к Smart Cast v04, а вторым к любому USB порту на телевизоре или USB блоку питания (не входит в комплект)
3. Включите телевизор и выберите HDMI выход. Проверьте совпадает ли выход, который вы выбрали на телевизоре и порт, в который вы вставили устройство
4. Через несколько секунд после подключения питания завершится загрузка и откроется домашняя страница. Это означает, что устройство готово к подключению

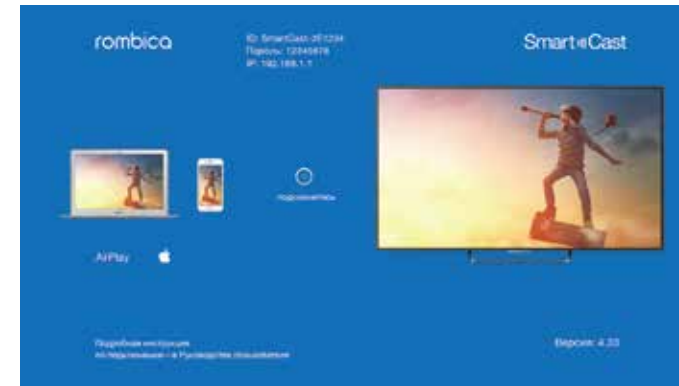


НАСТРОЙКА SMART CAST V04 (для всех устройств)

- 1. В верхней части домашней страницы находится ID и пароль Wi-Fi сети устройства. Подключитесь к этой сети со своего устройства
2. Для подключения Smart Cast v04 к роутеру, введите в адресной строке браузера IP адрес. В появившемся меню нажмите на кнопку Wi-Fi, просканируйте сеть и подключитесь к вашей Wi-Fi сети. Это позволит использовать трансляцию изображения и доступ в интернет
3. Выбор режима для подключения устройств от Apple и режима для подключения устройств на Windows / Android осуществляется с помощью короткого нажатия кнопки на корпусе

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПО AIRPLAY ДЛЯ IOS И MAC OS

- 1. Устройства должны находиться в одной Wi-Fi сети
2. Для устройства на iOS откройте панель быстрого доступа, потянув наверх на основном экране, и выберите пункт AirPlay. Через несколько секунд начнется трансляция картинки с экрана Android устройства на экран телевизора
3. Для устройства на MAC OS зайдите в настройки, в пункт Дисплей. Внизу поставьте галочку «Показывать параметры видеоповтора в строке меню, если доступно». Затем закройте настройки, сохранив изменения
4. В меню быстрого доступа в верхней части экрана нажмите на значок AirPlay и подключитесь к Smart Cast v04



ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПО MIRACAST ДЛЯ ANDROID И WINDOWS

Для подключения Вам потребуется устройство, поддерживающее технологию Miracast: Android версии не ниже 4.2 или Windows не ниже 8.1

- 1. Для устройства на Windows нажмите сочетание клавиш Win+P (где Win — клавиша с эмблемой Windows, а P — латинская). Внизу списка вариантов проецирования дисплея выберите «Подключение к беспроводному дисплею». Начнется поиск устройств
1.1. После того, как устройство будет найдено, выберите его в списке
1.2. Через несколько секунд начнется трансляция картинки с экрана Windows компьютера на телевизор
2. Для устройства на Android зайдите в Настройки
2.1 В разделе сетевых подключений нажмите на пункт «... Еще»
2.2 Выберите пункт «Беспроводной дисплей» (может называться «Wireless Display» или «WiDi»). После чего в списке выберите Smart Cast v04
2.3 Через несколько секунд после установки подключения начнется трансляция картинки с экрана Android устройства на телевизор



Уважаемые покупатели!

Обратите внимание, что технические характеристики, дизайн и алгоритмы работы устройства могут быть изменены без предварительного уведомления! Все иллюстрации, приведенные в данной инструкции, являются схематическими изображениями объектов и могут отличаться от их реального внешнего вида. Производитель устанавливает срок службы изделия 2 года

Сертификат соответствия № TC RU C-SG.AB24.V.05796 срок действия 18.04.2017 – 17.04.2019.
Сертифицирующий орган: ООО "Сертификация продукции "СТАНДАРТ-ТЕСТ", 121471, РФ, Москва, Можайское шоссе, д.29
Аттестат аккредитации № RA.RU.11AB24
Изготовитель: РОМБИКА ПРИВАТ ЛИМИТЕД.
Юридический адрес: 10, Ансон Роад, #29-05А, Интернэшнл Плаза, Сингапур.
Адрес пр-ва: «ГЕНИАТЕЧ КО., ЛТД», Флат Б 39/Ф Товер 1, Ма Он Шан Центре, №1 Чун Стрест Ша Тин Н.Т., Китай.
Импортер: ООО «Эй энд Ди Ди компани». Юридический адрес: 109029, г. Москва, Михайловский проезд, д. 3, стр. 66.
Претензии от покупателей принимает импортер.
Сервисное обслуживание осуществляют авторизованные сервисные центры, адреса которых доступны по ссылке: http://rombica.ru/support/
Срок гарантии: 12 месяцев. Срок службы: 24 месяца.
Разработка и дизайн: Сингапур. Произведено: Китай. info@rombica.ru Техническая поддержка - support@rombica.ru
Дата производства определяется по серийному номеру, 4 и 5 символы означают месяц производства, 6 и 7 символы означают год производства
Знак соответствия ЕАС находится на устройстве, на коробке и в руководстве пользователя



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Blank warranty card form with fields for Product, Model, Date of purchase, Serial number, and Buyer's signature.

СРОК ГАРАНТИИ – 12 МЕСЯЦЕВ С ДАТЫ ПРОДАЖИ
СРОК СЛУЖБЫ – 24 МЕСЯЦА
При невозможности достоверно установить дату продажи, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия и составляет 18 месяцев.
Дата производства товара определяется по серийному номеру товара, четвертая и пятая цифры серийного номера обозначают месяц производства, шестая и седьмая цифры серийного номера обозначают год производства, соответственно

Table for recording repair information with columns for No., date, repair code, service, master, and client.

Информацию по работе технической службы и гарантийным вопросам можно узнать по электронной почте: support@rombica.ru. Полный список адресов технических центров Производителя, уполномоченных осуществлять сервисное обслуживание, представлен на сайте: www.rombica.ru