



SAKURA AdBox

- МОДИФИКАЦИИ:
- SAKURA AdBox 0-4
- SAKURA AdBox 0-8

СЕРИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ HD МЕДИАПЛЕЕРОВ

Изготовлен в РБ
по ТУ РБ 590718374.002-2018

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие указания и требования безопасности	2
2. Общие сведения об изделии и назначение	3
3. Варианты исполнения	3
4. Технические характеристики	4
5. Комплектность	5
6. Устройство и принцип работы	6
Внешний вид устройства и интерфейсы подключения	6
7. Подготовка к работе	7
Варианты подключения	8
8. Порядок работы	8
9. Техническое обслуживание	9
11. Правила транспортировки и хранения	9
12. Гарантии изготовителя	9
13. Сертификация	10
14. Утилизация медиаплеера	10
15. Сведения о содержании драгоценных металлов	10
16. Возможные неисправности и методы их устранения	11
17. Гарантийный талон	12
18. Сервисные центры	15

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ И ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Пожалуйста, ознакомьтесь с настоящим Руководством перед началом использования медиаплеера AdBox. Настоящее руководство содержит важные сведения для пользователя и правила техники безопасности.

Это устройство спроектировано и изготовлено так, чтобы обеспечить личную безопасность. Неправильное его использование может привести к поражению электрическим током или возникновению пожара. Средства защиты, реализованные в этом изделии, обеспечат вашу безопасность при условии соблюдения нижеописанных процедур установки, эксплуатации и технического обслуживания.

- Прочитайте и сохраните эти правила;
- Примите к сведению все предупреждения и следуйте всем указаниям;
- Не пользуйтесь этим устройством около воды;
- Протирайте медиаплеер только сухой тканью;
- Производите установку в соответствии с указаниями производителя;
- Не устанавливайте устройство рядом с источниками тепла, такими как батареи, обогреватели, а также с другими приборами, излучающими тепло (например, усилителями);
- Используйте только те дополнительные приспособления и принадлежности, которые указаны производителем;
- Выключайте устройство во время грозы, и если вы не используете его длительное время;
- Техническое обслуживание должны производить только квалифицированные специалисты. Техническое обслуживание требуется в том случае, если прибор был поврежден каким бы то ни было образом: например, был поврежден шнур питания, на прибор упал какой-либо предмет или была разлита жидкость, прибор попал под дождь или в сырость, не работает должным образом или его уронили;
- Не эксплуатируйте это устройство при температуре ниже 5 °C или выше 35 °C;

- Не роняйте и не трясите устройство;
- Не передвигайте устройство во включенном состоянии;
- Шнуры питания следует располагать таким образом, чтобы на них не могли наступить или передавить, поставив на них какие-либо предметы;

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И НАЗНАЧЕНИЕ

Благодарим вас за приобретение HD медиаплеера Sakura AdBox. Это руководство по эксплуатации содержит инструкции по установке и использованию приобретенного вами медиаплеера.

HD медиаплеер AdBox является ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ оборудованием и не предназначен для бытового применения.

Медиаплеер AdBox способен воспроизводить широкий спектр файлов самых популярных форматов. Устройство поддерживает Full HD 1080p. и обладает всеми возможностями, необходимыми для воспроизведения HD медиафайлов в разрешении HD 1080p на большом экране телевизора. Навигация по меню осуществляется при помощи манипулятора типа «Мышь» (В комплект поставки не входит). Встроенный GPIO интерфейс позволяет подключать и управлять периферийными датчиками и исполнителями (датчик экрана, GPS, счетчики, реле и др). Медиаплеер подключается к проводной сети через порт Ethernet или к беспроводной сети Wi-Fi при помощи встроенного USB адаптера.

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ

HD медиаплеер Sakura AdBox выпускается в следующих исполнениях:

Модель	Объём ПЗУ, Гб	ОС	Потребляемая мощность, Вт	Напряжение питания, В
Sakura Ad-Box 0-4	4	Linux (Android)	14	5
Sakura Ad-Box 0-8	8	Linux (Android)	14	5

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	МОДЕЛЬ	
	AdBox 0-4	AdBox 0-8
Центральный процессор	H3 Quad-core Cortex-A7 H.265/HEVC 4K	
Графический процессор	Mali400MP2 GPU @600MHz	
ОЗУ(RAM)	1 Гб DDR3	
Память (ПЗУ)	4 Гб (до 32 Гб)	8 Гб (до 32 Гб)
Операционная система	Linux / Android 4,4	
Сети	10/100Мбит Ethernet	
Видео выходы	HDMI 1.4; AV (3,5 мм)	
Аудио выходы	3.5 mm Jack и HDMI	
Периферия	3 порта USB 2.0 + 1 x Micro USB	
Режим работы	16/7	24/7
Воспроизводимые форматы	AVI, MPEG (mp4, mpg), mkv, wmv, mov, png, Gif, jpeg (jpg, jpe), bmp, 3gp, divx	
Питание	Plug 4/1,7	
Габариты	99 x 84 x 30 мм	
Вес	320 нетто / 370 брутто	
Содержание драг. металлов	Золото 0,033 г. Серебро 0,071 г.	

КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Блок питания (только на экспорт)
2. Кабель питания «USB to plug 4/1,7»
3. Кабель HDMI
4. Центральный микропроцессорный блок
5. Антенна
7. Пульт ДУ
8. Настоящее Руководство по эксплуатации
9. Упаковка



ЕАС SAKURA AdBox 0-8 ♻️	
МЕДИАПЛЕЕР ИНФОРМАЦИОННЫЙ	
Номинальное рабочее напряжение (В)	5
Рабочий температурный диапазон (°С)	0 до +40
Потребляемая мощность (не более, Вт)	14
Класс защиты	IP44
Режим работы	24/7
Срок эксплуатации, лет	5
Гарантийный срок эксплуатации, лет	1
Производитель:	www.it-screen.com
Общество с Дополнительной Ответственностью «Легион 104»	
Соответствует требованиям ТУ РБ 590718374.002-2018	
Произведено в Республике Беларусь	
Дата изготовления: 2 квартал 2021г.	

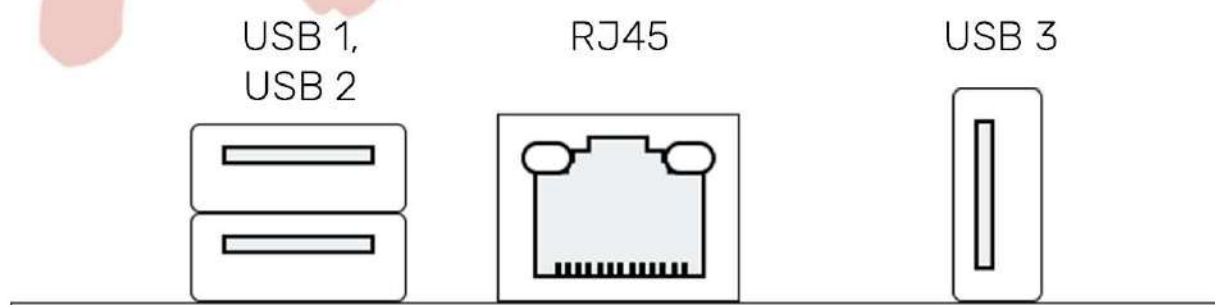
BE01ZT0-8-0-N/5

УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Внешне приставка представлена в виде прямоугольника с округленными краями. Корпус выполнен из металла для улучшенного теплоотведения.

На торцевой стороне корпуса расположены следующие порты:

- USB порты (3 шт)
- вход RJ45 для подключения проводного Интернета

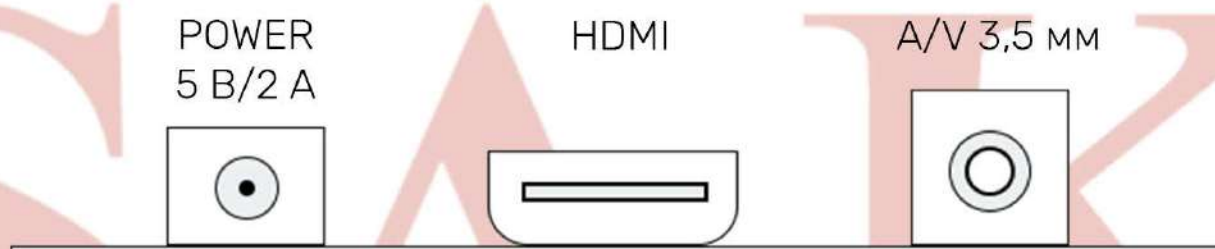


На боковой стороне корпуса расположены следующие порты:

- полноценный HDMI порт
- A/V выход 3,5 мм для подключения звука и видео через кабель типа «тюльпан» к аналоговым телевизорам
- выход под подключение питания на 5 В/2 А

Также медиаплеер имеет полноценный слот для подключения SD карты и встроенный GPIO интерфейс для подключения периферийных датчиков и исполнительных устройств. Доступ к SD слоту и GPIO ограничен из соображений безопасности.

Медиаплеер Sakura AdBox так же оснащен Wi-Fi антенной.



Медиаплеер Sakura AdBox соответствует обязательным требованиям ТР ТС 020-2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Медиаплеер включается автоматически при подаче напряжения питания.

Медиаплеер является универсальным устройством и может применяться с любым типом аппаратуры отображения, снабженной интерфейсами AV или HDMI.



Боковая сторона

Торцевая сторона

i ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

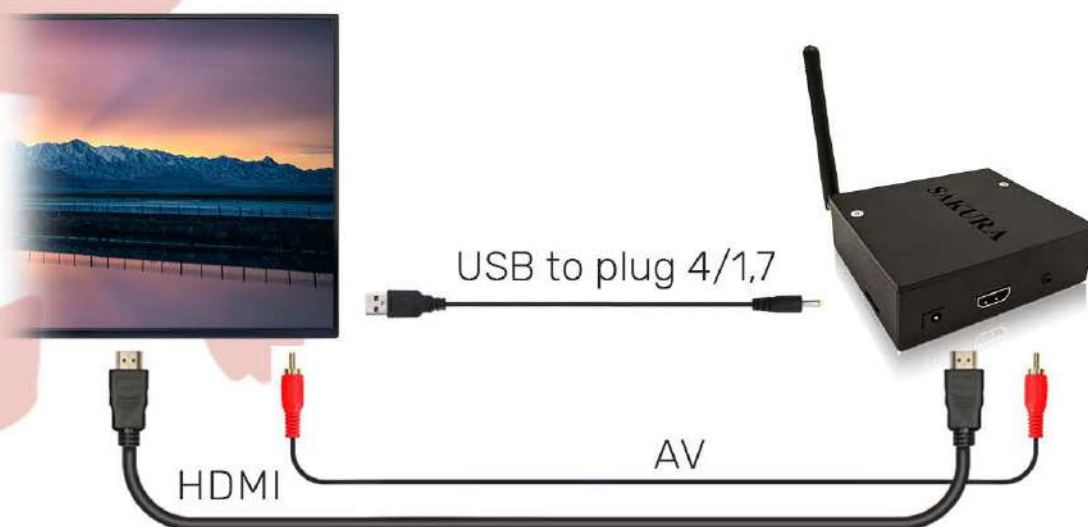
Подключите Медиаплеер к монитору используя один из Интерфейсов передачи изображения и звука: HDMI либо AV. Подключите питание Медиаплеера (Блок питания не входит в комплект поставки на территории РФ).

Для подключения к Интернету используйте Ethernet кабель типа RJ 45 либо воспользуйтесь беспроводным подключением Wi-Fi через внешний Wi-Fi модем.

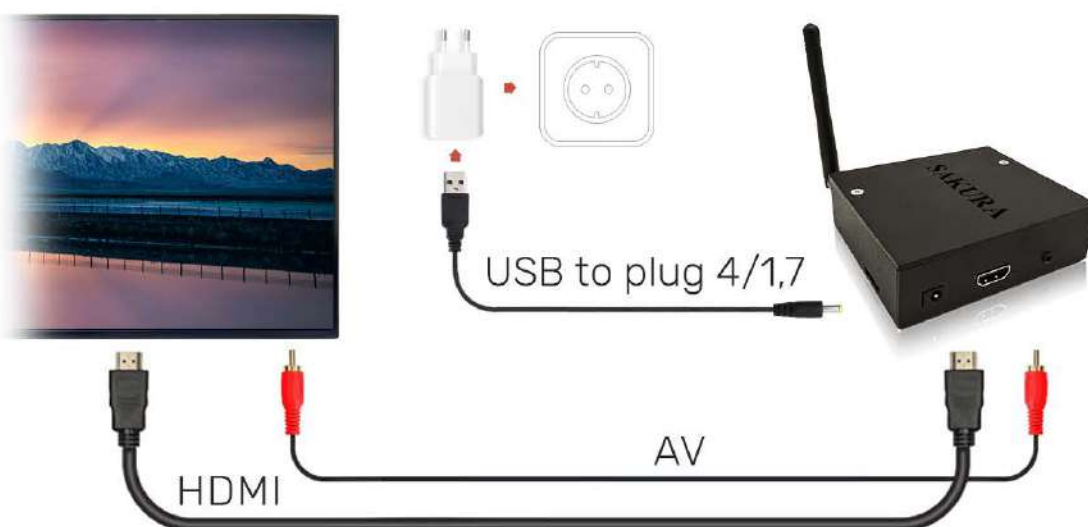
Используйте USB интерфейсы для подключения управляющих периферийных устройств (мышь).

ВАРИАНТЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Вариант 1. Подключение питания от USB разъема на мониторе



Вариант 2. Подключение питания от внешнего источника (такой вариант используется при недостаточной мощности питания от USB разъема на мониторе).



i ПОРЯДОК РАБОТЫ

Включение медиаплеера происходит автоматически при подаче напряжения питания и не требует дополнительных манипуляций и настроек. После включения происходит загрузка операционной системы и последующий старт специального приложения IT screen client. Выключение медиаплеера происходит автоматически при снятии напряжения питания либо по внешнему таймеру.

Воспроизведение медиаконтента при помощи предустановленного программного обеспечения IT screen Client:

- IT screen Client является специализированным программным компонентом, разработанным компанией Легион 104 и предназначенным для автоматического воспроизведения контента с облачного сервиса IT screen (подробнее Вы можете ознакомиться с сервисом на сайте: www.it-screen.by).
- При включении медиаплеера автоматически устанавливается связь с сервером it-screen.by, после чего происходит постоянное обновление контента и воспроизведение роликов и изображений согласно плейлиста. При отсутствии связи с сервером происходит воспроизведение контента из оперативной либо локальной памяти устройства.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Медиаплеер AdBox не требует специального технического обслуживания и имеет пассивную систему охлаждения.

ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Транспортировка изделия допускается только в упакованном виде. Хранение изделия допускается при температуре окружающей среды от 0 до + 65 °С и относительной влажности не более 80 %.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует надежную и бесперебойную работу HD медиаплеера при соблюдении условий эксплуатации, хранения и транспортировки. Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока эксплуатации безвозмездно исправлять дефекты продукции или заменять ее, если дефекты не возникли вследствие нарушения покупателем правил эксплуатации или хранения устройства. Гарантийный ремонт плеера производится изготовителем только при предъявлении гарантийного талона и заполненного свидетельства о подключении. При самостоятельном внесении изменений в электрическую схему устройство снимается с бесплатного гарантийного обслуживания. Изготовитель не принимает претензии на некомплектность и механические повреждения плеера после его продажи.

В случае отсутствия на гарантийном талоне печати с отметкой о дате продажи, гарантийный срок начисляется со дня изготовления плеера. Изготовитель не несет ответственность (гарантия не распространяется) за неисправности плеера в случаях:

- несоблюдения правил хранения, эксплуатации и транспортирования, разборки плеера потребителем или лицом, не имеющим права на его ремонт;
- стихийных бедствий, пожаров.

i СЕРТИФИКАЦИЯ

Товар сертифицирован на территории ЕАЭС, соответствует требованиям нормативных документов: ТР ТС 020-2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

i УТИЛИЗАЦИЯ МЕДИАПЛЕЕРА

Утилизация плеера после окончания срока эксплуатации не требует специальных мер безопасности и не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды.

i СОДЕРЖАНИЕ ДРАГОЦЕННЫХ МЕТАЛЛОВ

Устройство содержит драгоценные металлы.

SAKURA

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

ПРОБЛЕМА	РЕКОМЕНДАЦИИ
Устройство не включается	<ul style="list-style-type: none"> - Проверить напряжение в розетке, проверить питающее напряжение
Нет изображения на мониторе	<ul style="list-style-type: none"> - Проверить подключение HDMI кабеля - Проверить включен ли монитор
Нет звука или звук с искажениями	<ul style="list-style-type: none"> - Отрегулировать уровень громкости - Проверить правильность подключения динамиков
Нет звука по цифровому выходу	<ul style="list-style-type: none"> - Проверить цифровой кабель и коннектор - Проверить настройки Вашего усилителя
Медиаплеер не реагирует на мышшь	<ul style="list-style-type: none"> -Перезагрузите медиаплеер
Медиаплеер не выполняет некоторые из операционных команд	<ul style="list-style-type: none"> - Возможно такие команды не доступны в текущем окружении (проверить согласно инструкции к программному обеспечению) - Перезагрузить плеер путем переключения
Нет звука во время воспроизведения Видео	<ul style="list-style-type: none"> - Не поддерживаемые медиаплеером кодеки, сменить формат - Отрегулировать громкость
Невозможно прочитать контент с USB флеш-карты	<ul style="list-style-type: none"> - Не поддерживаемый формат форматирования флеш-карты - Перезагрузить медиаплеер путем переключения
Долгое включение воспроизведения с флеш-карты	<ul style="list-style-type: none"> - Большой размер видеофайла требует времени - Подождать
Нет звука через HDMI кабель	<ul style="list-style-type: none"> - Проверить HDMI кабель - Проверить настройки телевизора - Отрегулировать громкость
Темный экран, при этом Светодиод на плеере мигает	<ul style="list-style-type: none"> - Перезагрузите медиаплеер - Измените разрешение HDMI на 720 p

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

ПОЗДРАВЛЯЕМ ВАС С ПРИОБРЕТЕНИЕМ!

Внимательно ознакомьтесь с гарантийным талоном и проследите, чтобы он был правильно заполнен и имел штамп продавца. При отсутствии штампа продавца (либо кассового чека с датой продажи) гарантийный срок изделия исчисляется со дня его изготовления. Тщательно проверяйте внешний вид изделия и его комплектность, все претензии по внешнему виду и комплектности изделия предъявляйте продавцу при покупке изделия.

Для установки (подключения) изделия вы можете воспользоваться услугами квалифицированных специалистов либо сделать это самостоятельно, воспользовавшись рекомендациями Инструкции по эксплуатации изделия. Однако Продавец, Изготовитель, Уполномоченная изготовителем Организация, не несут ответственность за недостатки изделия, возникшие из-за его неправильной установки (подключения).

Дополнительную информацию об этом и других изделиях Вы можете получить у Продавца. Гарантийный срок на прочие изделия составляет 12 (двенадцать) месяца со дня продажи изделия Покупателю. В конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия, с целью улучшения его технических характеристик, могут быть внесены изменения. Такие изменения вносятся в изделие без предварительного уведомления Покупателя и не влекут обязательств по изменению/улучшению ранее выпущенных изделий.

Убедительно просим Вас во избежание недоразумений до установки/эксплуатации изделия внимательно изучить его инструкцию по эксплуатации. Запрещается вносить в гарантийный талон какие-либо изменения, а также стирать или переписывать какие-либо указанные в нем данные. Настоящая гарантия имеет силу, если Гарантийный талон правильно/четко заполнен и в нем указаны: наименование и модель изделия, его серийные номера, дата продажи, а также имеется подпись уполномоченного лица и штамп Продавца.

Настоящая гарантия распространяется на производственный или конструкционный дефект изделия. Если в течение гарантийного срока в купленном Вами изделии обнаружатся производственный или конструкционный дефекты, Вы вправе в соответствии с действующим законодательством РБ обратиться за гарантийным обслуживанием в уполномоченный сервисный центр или к Продавцу. Настоящая гарантия включает в себя выполнение уполномоченным сервисным центром или Продавцом ремонтных работ и замену дефектных деталей изделия в уполномоченном сервис-ном центре или у продавца, либо в месте нахождения Покупателя (по усмотрению уполномоченного сервисного центра или Продавца). Гарантийный ремонт изделия выполняется в срок не более 14 (двадцати) рабочих дней.

Гарантийный срок на комплектующие изделия (детали, которые могут быть сняты с изделия без применения каких-либо инструментов) составляет три месяца со дня продажи изделия Покупателю.

Гарантийный срок на новые комплектующие изделия или составные части, установленные на изделие при гарантийном или плат-ном ремонте, либо приобретенные отдельно от изделия, составляет три месяца со дня выдачи Покупателю изделия по окончании ремонта, либо продажи последнему этих комплектующих/составных частей.

Настоящая гарантия не дает права на возмещение и покрытие ущерба, происшедшего в результате переделки или регулировки изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя, с целью приведения его в соответствие с национальными или местными техническими стандартами и нормами безопасности, действующими в любой другой стране, кроме ЕАЭС, в которой это изделие было первоначально продано.

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА:

- периодическое и сервисное обслуживание изделия;
- любые адаптации и изменения изделия, в т.ч. с целью усовершенствования и расширения обычной сферы его применения, которая указана в инструкции по эксплуатации изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя.

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ ТАКЖЕ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В СЛУЧАЯХ:

- использования изделия не по его прямому назначению, не в соответствии с его инструкцией по эксплуатации, в том числе эксплуатации изделия с перегрузкой или совместно со вспомогательным оборудованием, не рекомендуемым Продавцом (изготовителем);
- наличия на изделии механических повреждений (сколов, трещин и т.д.), воздействий на изделие чрезмерной силы, химически агрессивных веществ, высоких температур, повышенной влажности / запыленности, концентрированных паров;
- ремонта / наладки / инсталляции / адаптации изделия не уполномоченными на то организациями/лицами;
- стихийных бедствий (пожар, наводнение и т.д.) и других причин, находящихся вне контроля Продавца (изготовителя) и Покупателя, которые причинили вред изделию;
- неправильного подключения изделия в электросеть, неисправности электросети и прочих внешних сетей;
- дефектов, возникших вследствие попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей (не предусмотренных Инструкцией по эксплуатации), насекомых и продуктов их жизнедеятельности и т. д.;
- неправильного хранения изделия;
- дефектов системы, в которой изделие использовалось как элемент этой системы.

С МОМЕНТА ПОДПИСАНИЯ ПОКУПАТЕЛЕМ ГАРАНТИЙНОГО ТАЛОНА СЧИТАЕТСЯ, ЧТО:

Вся необходимая информация об изделии и его потребительских свойствах в соответствии со статьей закона «О защите прав потребителей» предоставлена Покупателю в полном объеме.

ОБЯЗАТЕЛЬНО
К ЗАПОЛНЕНИЮ

SAKURA ADBOX _____

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ: _____

ДАТА ПРОДАЖИ: _____

ПОДПИСЬ И
ШТАМП ПРОДАВЦА: _____



Произведено ОДО «Легион 104» Республика Беларусь
По ТУ ВУ 590718374.002-2018 Редакция 12.01.2020

СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ:

Сервисные центры в РБ:

- 220131 г. Минск, ул. Каштановая 5, ООО «АСБ»
т.: +375 44 766 20 55
- 220020 Минский р-н, д. Цнянка, пер. Радужный 4 корп. 1
ООО «SmartLab»
т.: +375 33 357 13 01
- 231291 г. Лида, ул. 8-го Марта 42 В, ОДО «Легион-104»
т.: +375 29 104 21 21

Официальный представитель в РБ: ООО «АСБ», г. Минск, ул. Каштановая 5

Официальный представитель в Киеве: LCL «INTRO-SPACES», г. Киев, улица Борщаговская 41/1-37



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР020 013.01 00005

Серия ВУ № 0018731

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции, услуг и систем менеджмента республиканского унитарного предприятия "Лидский центр стандартизации, метрологии и сертификации"; место нахождения (адрес юридического лица): Республика Беларусь, 231300, Гродненская область, г. Лида, ул. 8 Марта, 14; адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 231300, Гродненская область, г. Лида, ул. Фабричная, 12; тел.: (+375 154) 62 73 44; адрес электронной почты (e-mail): lcert@csmslida.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 013.01 от 01.11.2004

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с дополнительной ответственностью "Легион-104"; место нахождения (адрес юридического лица) и адреса места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 231300, Гродненская область, г. Лида, ул. 8 Марта, 42Б, помещение 5; зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за номером 590718374; номер телефона: (+375 29) 104 21 21; адрес электронной почты (e-mail): info@it-screen.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с дополнительной ответственностью "Легион-104"; место нахождения (адрес юридического лица) и адреса места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 231300, Гродненская область, г. Лида, ул. 8 Марта, 42Б, помещение 5.

ПРОДУКЦИЯ

Медиаплееры информационные марки "SAKURA AdBox", модели: SAKURA AdBox M6-4, SAKURA AdBox M6-8, SAKURA AdBox O-4, SAKURA AdBox O-8.

ТУ ВУ 590718374.002-2018 "Медиаплееры информационные "SAKURA AdBox". Технические условия" серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8521900009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 34536 ЭМС от 18.06.2021 испытательного центра Научно-производственного республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации" (аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085); отчёта об анализе состояния производства от 26.05.2021. Схема сертификации – 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Примененные стандарты: ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений" (разделы 4 – 6); ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" (раздел 5). Длительность хранения медиаплееров (без переконсервации) не более 3 лет. Средний срок службы не менее 3 лет. Медиаплееры должны храниться в отапливаемых и вентилируемых складах (условия хранения - I по ГОСТ 15150-69). Температура хранения от плюс 5 до плюс 40 градусов Цельсия. Относительная влажность не более 98% при температуре плюс 35 градусов Цельсия.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.07.2021 ПО 04.07.2026 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Микулич Валентина Павловна
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)


(подпись)

Быстрицкий Виталий Вячеславович
(Ф.И.О.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с дополнительной ответственностью «Легион-104».

Место нахождения: Республика Беларусь, 231300, Гродненская область, город Лида, улица 8 Марта, дом 42Б-5, УНП 590718374,

номер телефона: +375291042121, **адрес электронной почты:** andrei.smaliak@it-screen.com

в лице Директора Смоляка Андрея Валерьяновича.

заявляет, что аудио- и видеоаппаратура: медиаплееры информационные торговой марки «SAKURA», модели AdBox M6-4, AdBox M6-8, AdBox 0-4, AdBox 0-8.

изготовитель Общество с дополнительной ответственностью «Легион-104».

Место нахождения: Республика Беларусь, 231300, Гродненская область, город Лида, улица 8 Марта, дом 42Б-5.

выпускается по: ТУ ВУ 590718374.002-2018 «Медиаплееры информационные «SAKURA AdBox»».

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8521900009.

Серийный выпуск

соответствует требованиям:

ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

Декларация о соответствии принята на основании:

- протокола испытаний № ZXLLA-CS от 24.03.2020 г., выданного ООО «Элемент», 346894, Ростовская область, город Батайск, улица Гастелло, дом 10, офис 10, ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «Элемент» (аттестат аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕС0.ИЛ08).

Схема декларирования: 1д.

Дополнительная информация:

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.04.2026 включительно



М. П.

Смоляк Андрей Валерьянович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 003.02.00790
Дата регистрации декларации о соответствии 04.05.2021



КОПИЯ ВЕРНА

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Общество с дополнительной ответственностью «Легион-104»,

место нахождения: ул. 8 Марта, д.42Б-5, 231300, г. Лида, Гродненская обл., Республика Беларусь

код УНП 590718374, телефон: +375 29 104 21 21, адрес электронной почты: andrei.smaliak@broadcaster.by,

в лице директора Смоляка Александра Валерьяновича

заявляет, что медиаплееры информационные торговой марки SAKURA, моделей: AdBox M6-4, AdBox M6-8, AdBox 0-4, AdBox 0-8 (в части средства электросвязи встроенного радиомодуля стандарта IEEE 802.11 b/g/n),

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8521 900 009, код ОКП РБ 26.20.11.000,

выпускается по ТУ BY 590718374.002-2018 «Медиаплееры информационные «SAKURA AdBox»

изготовитель: Общество с дополнительной ответственностью «Легион-104»

место нахождения: ул. 8 Марта, д.42Б-5, 231300, г. Лида, Гродненская обл., Республика Беларусь

серийный выпуск

соответствует требованиям: СТБ 1788-2009 «Радиосвязь. Оборудование широкополосного беспроводного доступа. Требования к радиооборудованию» (пункт 5.3), СТБ 1692-2009 «Оборудование радиосвязи. Требования к побочным излучениям и радиопомехам. Методы измерения» (подпункт 6.1.2), ГОСТ IEC 62479-2013 «Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц-300 ГГц)» (раздел 4).

Декларация о соответствии принята на основании:

-протоколы испытаний № 5238-С от 11.12.2018, 5239-С от 11.12.2018, выданные научно-исследовательской и испытательной лабораторией электромагнитных измерений Открытого акционерного общества «Гипросвязь», аттестат аккредитации № BY/112 1.0332;

-свидетельство о государственной регистрации № 590718374;

-сертификат соответствия системы менеджмента качества № РОСС RU.И1126.04ЖЛЖ0/СМК.690-18 от 13.08.2018, выданный органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «БизнесСтройКонсалт»;

Дата и место принятия декларации о соответствии: 28.12.2018, г. Минск

Декларация о соответствии действительна до 28.12.2023

(подпись)



М.П.

Директор А.В. Смоляк

А.В. Смоляк

КОПИЯ ВЕРНА

Сведения о регистрации декларации о соответствии

Орган по сертификации продукции и услуг Республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный институт метрологии"

Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск; BY/112 003.02 от 25.10.2001

Регистрационный номер декларации о соответствии BY/112 10.4.3Д 003 13805

Дата регистрации декларации о соответствии 28.12.2018

Заместитель директора по оценке соответствия

С.А. Красичков

(должность, инициалы и фамилия руководителя (уполномоченного руководителем должностного лица) органа по регистрации декларации, зарегистрировавшего декларацию о соответствии)

Е.В. Шабаловский

(инициалы, фамилия эксперта-аудитора, зарегистрировавшего декларацию о соответствии)

