www.philips.com/ppds

Руководство пользователя (на русском языке)



10BDL3351T

3000 Series

Interactive Display

PHILIPS

Содержание

Прав	ила тех	кники безопасности 1
Распа 2.1.	аковка Компл	и установка7 іект поставки
2.2.	Устанс	овка
	2.2.1.	Подключение шнура питания 8
	2.2.2.	Подключение сетевого кабеля 8
	2.2.3.	Установка карты памяти Micro SD 8
	2.2.4.	Монтаж и установка9
Внеш	іний ви	д и характеристики11
3.1.	Вид сл	ева11
3.2.	Конта	кты входа/выхода12
Экспл	туатац <i>и</i>	ия
4.1.	Масте	р настройки13
	4.1.1.	Welcome (Добро пожаловать) 13
	4.1.2.	Date & Time (Дата и время)13
	4.1.3.	Clone Media Files into internal (Клонирование файлов мультимедиа во внутреннее хранилище) 13
	4.1.4.	Signage Display Settings (Параметры дисплея цифровой вывески)14
	4.1.5.	Security Setting (Настройка безопасности)14
	4.1.6.	Network Setting (Сетевые настройки)14
	4.1.7.	Setup Complete (Завершение настройки)15
4.2.	Andro Andro	id Launcher (Средство запуска id)16
	4.2.1.	Android PD launcher (Средство запуска Android PD)16
	4.2.2.	Admin mode (Режим администратора)16
4.3.	Настро интеро	ойка пользовательского фейса18
	4.3.1.	Network & Internet (Сеть и Интернет)18
	4.3.2.	Connected devices (Подключенные устройства)20
	4.3.3.	Signage Display (Дисплей цифровой вывески)20
	4.3.4.	Аррs (Приложения)
	4.3.5.	Sound (Звук)33
	4.3.6.	Display (Дисплей)33
	4.3.7.	Accessibility (Доступность)
	4.3.8.	Security (Защита)36
	4.3.9.	System (Система)36
	Прав Распа 2.1. 2.2. Внеш 3.1. 3.2. Экспл 4.1. 4.2. 4.3.	Правила тех Распаковка 2.1. Компл 2.2. Устано 2.2.1. Услано 2.2.2. Услано 3.1. Вид слано 3.1. Вид слано 3.2. Контано 3.1. Масте 4.1.1. 4.1.2. 4.1.3. 4.1.4. 4.1.5. 4.1.6. 4.1.7. 4.2.1. 4.2.1. 4.2.1. 4.2.2. 4.3.1. 4.2.2. 4.3.1. 4.3.2. 4.3.1. 4.3.3. 4.3.4. 4.3.4. 4.3.5. 4.3.4. 4.3.6. 4.3.7. 4.3.8. 4.3.9. 4.3.9.

		4.3.10. About (Сведения)38	3
5.	Прил	ожение40)
	5.1.	Advanced features (Расширенные функции)40)
	5.2.	Приложение File manager (Диспетчер файлов)4()
6.	Инстр	укции по очистке, поиску и устранению	
неис	правн	юстей42	2
	6.1.	Очистка	2
	6.2.	Устранение неисправностей42	2
7.	Техни	ческие данные43	3
	7.1.	Технические характеристики	3
	7.2.	Оговорка об ограничении	
		ответственности	3
Гара прос	нтийн фесси	ая политика в отношении ональных мониторов Philips44	1
Огла	авлені	<i>n</i> e46	5

1. Правила техники безопасности

Указания по мерам безопасности и техническому обслуживанию

Данное электронное руководство пользователя предназначено для любых пользователей мониторов Philips. Перед использованием монитора прочтите данное руководство. Руководство содержит важную информацию и примечания относительно эксплуатации монитора. Данная гарантия фирмы Philips действительна при условии, что изделие использовалось с соблюдением установленных правил в целях, для которых оно предназначено, эксплуатировалось в соответствии с инструкцией по эксплуатации и при условии предоставления оригинала счета-фактуры или кассового чека с указанием даты покупки, названия компании-дилера, модели и заводского номера изделия.



ВНИМАНИЕ! Использование функций, органов управления или операций регулировки, отличных от указанных в данном документе, может привести к поражению электрическим током и опасным ситуациям, связанным с электрическими и/или механическими компонентами.

Прочитайте и неукоснительно соблюдайте приведенные ниже инструкции при подключении и эксплуатации монитора.

Эксплуатация:

- Предохраняйте монитор от воздействия прямого солнечного света и не устанавливайте его рядом с кухонными плитами и другими источниками тепла.
- Не допускайте попадания каких-либо предметов в вентиляционные отверстия, а также нарушения надлежащего охлаждения электронных компонентов монитора из-за посторонних предметов.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия на корпусе монитора.
- При установке монитора удостоверьтесь, что штепсельная вилка и электрическая розетка находятся в легко доступном месте.
- Выключив монитор посредством отсоединения шнура питания или кабеля питания постоянного тока, подождите 6 секунд перед подсоединением шнура питания или кабеля питания постоянного тока с целью обеспечения нормального режима эксплуатации.
- Всегда используйте только специальный шнур питания, поставляемый компанией Philips. Если шнур питания отсутствует, обратитесь в местный сервисный центр.
- Не подвергайте монитор воздействию сильной вибрации или сильным ударам во время работы.
- Не допускайте падения монитора или ударов по нему во время эксплуатации или транспортировки.

Уход:

- Во избежание возможных повреждений не давите на ЖК-панель. При перемещении удерживайте монитор за рамку, не поднимайте монитор, касаясь руками или пальцами ЖК-панели.
- Если монитор не используется в течение длительного времени, отключите его от электрической розетки.
- Отсоедините монитор от электрической розетки перед выполнением очистки. Очистка проводится влажной тканью. Экран можно протирать сухой тканью при выключенном питании. Никогда не используйте органические растворители, например, спирт или жидкости, содержащие аммиак, для очистки монитора.
- Во избежание поражения электрическим током или неустранимого повреждения монитора, не подвергайте его воздействию пыли, дождя, воды или чрезмерной влажности.
- Если монитор намок, как можно скорее протрите его сухой тканью.
- Если в монитор попадет постороннее вещество или вода, немедленно отключите питание и отсоедините шнур питания. Затем удалите постороннее вещество или воду и отправьте монитор в сервисный центр.
- Не храните и не используйте монитор в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей, повышенной или пониженной температуры.
- С целью поддержания наилучших эксплуатационных характеристик монитора и продления срока эксплуатации настоятельно рекомендуется использовать монитор в помещении, соответствующем следующим требованиям к температуре и влажности.
 - Температура: 0-40°С 32-104°F
 - Влажность: 10–85% относительной влажности

ВАЖНО! Если монитор не используется, рекомендуется всегда запускать экранную заставку. Если устройство используется для показа статического изображения, запустите приложение для периодического обновления экрана. Непрерывное отображение статического изображения может привести к "выгоранию" экрана, называемому также "остаточным" или "фантомным" изображением. Это широко известная особенность ЖК-мониторов. В большинстве случаев "выгорание", "остаточное" или "фантомное" изображение постепенно исчезнут после выключения питания.

ВНИМАНИЕ! Серьезные признаки "выгорания", "остаточного" или "фантомного" изображения не исчезнут, и устранить их нельзя. Условия гарантии на данное явление не распространяются.

Техобслуживание:

- Крышку корпуса должен открывать только квалифицированный специалист сервисной службы.
- При необходимости ремонта или интеграции в другие системы обратитесь в местный сервисный центр.
- Не подвергайте монитор воздействию прямых солнечных лучей.



В случае нарушения нормальной работы монитора при выполнении инструкций данного руководства обратитесь к специалисту или в местный сервисный центр.

Прочитайте и неукоснительно соблюдайте приведенные ниже инструкции при подключении и эксплуатации монитора.



- Если монитор не используется в течение длительного времени, отключите его от электрической розетки.
- Отсоедините монитор от электрической розетки перед выполнением очистки. Очистка проводится влажной тканью. Экран можно протирать сухой тканью при выключенном питании. Запрещено использование спирта, растворителей и жидкостей на основе аммиака.
- В случае нарушения нормальной работы монитора при выполнении инструкций данного руководства, обратитесь к специалисту сервисного центра.
- Крышку корпуса должен открывать только квалифицированный специалист сервисной службы.
- Предохраняйте монитор от воздействия прямого солнечного света и не устанавливайте его рядом с кухонными плитами и другими источниками тепла.
- Не допускайте попадания посторонних предметов в вентиляционные отверстия, поскольку это приводит к нарушению охлаждения электронных компонентов монитора.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия на корпусе монитора.
- Не допускайте попадания влаги на монитор. Во избежание поражения электрическим током, не используйте монитор под дождем или при повышенной влажности.
- После отключения кабеля питания монитора или кабеля адаптера питания выждите 6 секунд перед повторным подключением указанных кабелей для обеспечения нормального режима работы.
- Во избежание поражения электрическим током или неустранимого повреждения монитора, не используйте монитор под дождем или при повышенной влажности.
- При установке монитора удостоверьтесь, что штепсельная вилка и электрическая розетка находятся в легко доступном месте.
- В данном оборудовании имеется соединение заземленного проводника цепи питания постоянного тока с заземляющим проводником. См. инструкции по установке.
- ВАЖНО! При использовании монитора рекомендуется запускать экранную заставку. Если высококонтрастный видеокадр остается на экране в течение длительного времени, в передней части экрана может сохраняться "остаточное" или "фантомное" изображение. Это хорошо известное явление, вызываемое недостатками ЖК-технологии. В большинстве случаев остаточное изображение постепенно исчезает после выключения монитора. Обращаем ваше внимание на то, что дефект остаточного изображения не устраняется и не входит в условия гарантии.

Декларация соответствия ЕС / Декларация соответствия Великобритании

Данное устройство соответствует требованиям, изложенным в Директиве Совета ЕС о сближении законодательств государств-членов в отношении Директивы по электромагнитной совместимости (2014/30/EC), Директивы по низковольтному оборудованию (2014/35/EC), Директивы RoHS (2011/65/EC) и Директивы по радиооборудованию (2014/53/EC) или Регламентам по радиооборудованию 2017 (для Великобритании).

После прохождения испытаний установлено соответствие устройства согласованным стандартам для оборудования информационных технологий, опубликованным в разделе "Директивы" официального бюллетеня Европейского Союза.

Предупреждение об электростатическом разряде

Если пользователь находится рядом с монитором, это может привести к электростатическому разряду и перезагрузке монитора с отображением главного меню.

Внимание!

Оборудование соответствует требованиям для класса А стандарта EN55032/CISPR 32. В жилых помещениях устройство может создавать радиопомехи.

Заявление Федеральной Комиссии Связи (FCC) (только для США)



ПРИМЕЧАНИЕ. Данное оборудование прошло проверку и признано соответствующим ограничениям, установленным для цифровых устройств класса А в соответствии с Частью 15 правил FCC (Федеральная комиссия связи США). Эти предельные значения призваны обеспечить разумную защиту от вредных помех при эксплуатации оборудования в коммерческой среде. Данное оборудование вырабатывает, использует и излучает энергию радиочастот и, в случае невыполнения инструкций по установке и эксплуатации может создать вредные помехи для средств радиосвязи. Работа данного оборудования в жилых зонах может создавать вредные помехи. В этом случае пользователь обязан устранить возникшие помехи своими силами и за свой счет.



Внесение изменений или модификаций, не утвержденных сторонами, ответственными за соблюдение нормативных требований, приводит к аннулированию разрешения пользователя на использование оборудования.

Для подключения монитора к компьютеру используйте только экранированный кабель RF, который поставляется в комплекте с монитором.

Для профилактики повреждений устройства, которые приводят к пожару или поражению электрическим током, не допускайте попадания в устройство дождевой воды или влаги.

Устройство соответствует требованиям Части 15 Правил FCC / Безлицензионным Правилам RSS ISED. Эксплуатация производится с учетом следующих условий: (1) Устройство не должно создавать вредных помех; и (2) устройство должно принимать любые помехи, включая те, которые могут негативно повлиять на его работу.

Le présent appareil est conforme aux CNR d' ISED applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) le dispositif ne doit pas produire de brouillage préjudiciable, et (2) ce dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris un brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

TPV USA Corp 6525 Carnegie Blvd #200 Charlotte, NC 28211 USA

Заявление о радиационном воздействии:

Данное оборудование соответствует предельным значениям радиационного излучения, установленным FCC/CE-RED для неконтролируемой среды. При установке и эксплуатации оборудования расстояние от излучателя до человека должно составлять не менее 20 см.

Déclaration d'exposition aux radiations:Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements ISED établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec un minimum de 20 cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps.

Подходящая температура для Цветного монитора и принадлежностей: 0 - 40°С.

Устройство, работающее в диапазоне 5150–5250 МГц, предназначено только для использовании в помещении, чтобы уменьшить вероятность помех для мобильных спутниковых систем, работающих на том же канале.

В соответствии с ограничениями ФКС для устройств класса А оборудование должно использоваться вместе с адаптером с ферритовым кольцом.

Характеристики адаптера питания:

Модель: ADS-26SGP-12 12024E

ВВОД: 100-240 В, 50/60 Гц Макс. 0,7 А ВЫХОД : 12 В пост. тока, 2,0 А, 24,0 Вт

Директива по отходам электрического и электронного оборудования (WEEE)

Вниманию пользователей частных домашних хозяйств Евросоюза



Данная маркировка на изделии или на его упаковке обозначает, что согласно Директиве EC 2012/19/ EC по отработавшему электрическому и электронному оборудованию данное изделие не допускается утилизировать вместе с обычными бытовыми отходами. Вы несете ответственность за утилизацию данного оборудования в специально предназначенных местах сбора отходов электрического и электронного оборудования. Для определения мест утилизации отходов электрического и электронного оборудования обратитесь в местные органы власти, организацию по утилизации отходов, обслуживающую ваше домашнее хозяйство, или в магазин, где было приобретено данное изделие.

Вниманию пользователей в США:

Утилизация производится в соответствии с местными, государственными и федеральными законами. Для получения информации об утилизации и вторичной переработке посетите веб-сайт: www.mygreenelectronics.com или www.eiae.org.

Директивы об утилизации по окончании срока службы - Вторичная переработка



Данный монитор для общественных мест содержит материалы, которые могут быть переработаны и использованы повторно.

Утилизация производится в соответствии с местными, государственными и федеральными законами.

осторожно

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НЕСООТВЕТСТВУЮЩЕЙ ПО ТИПУ БАТАРЕИ ВОЗМОЖЕН ВЗРЫВ.

УТИЛИЗАЦИЯ ОТРАБОТАННЫХ БАТАРЕЙ ДОЛЖНА ПРОИЗВОДИТЬСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЯМИ.



осторожно

При использовании несоответствующей по типу батареи возможен взрыв

- После отключения устройства подождите полчаса, прежде чем браться за детали
- Установка несоответствующей по типу батареи нарушает средства защиты (например, в случае использования некоторых типов литиевых батарей);
- Утилизация батареи в огне или горячей печи, механическое уничтожение или разрезание батареи, которое может привести к взрыву;
- Хранение батареи при экстремально высокой температуре воздуха, которое может привести к взрыву или утечке горючей жидкости или газа;

Использование батареи при экстремально низком давлении воздуха, которое может привести к взрыву или утечке горючей жидкости или газа;

Батареи



Для ЕС: Символ перечеркнутого мусорного контейнера на колесах указывает на недопустимость утилизации использованных батарей с другими бытовыми отходами! В соответствии с нормативами и законодательством страны для надлежащей утилизации и переработки отработанных батарей существует отдельная система сбора.

Для получения сведений о сборе отходов и доступных способах переработки обратитесь в местные органы управления.

Для Швейцарии: Использованные батареи подлежат возврату в пункт продажи.

Для других стран, не входящих в EC: По вопросам утилизации использованных батарей обращайтесь с местные органы управления.

В соответствии с Директивой 2006/66/ЕС Европейского Союза не допускается ненадлежащая утилизация батарей. Сбор использованных батарей осуществляется отдельной местной службой.



Após o uso, as pilhas e/ou baterias deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada.

Примечание

ЛИЦЕНЗИОННОЕ СОГЛАШЕНИЕ С КОНЕЧНЫМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

НАСТОЯШЕЕ ЛИЦЕНЗИОННОЕ СОГЛАШЕНИЕ С КОНЕЧНЫМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ (НАСТОЯЩЕЕ "СОГЛАШЕНИЕ") ЯВЛЯЕТСЯ ЮРИДИЧЕСКИ ОБЯЗЫВАЮЩИМ СОГЛАШЕНИЕМ МЕЖДУ ВАМИ (ФИЗИЧЕСКИМ ИЛИ ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ) И НИДЕРЛАНДСКИМ ОБШЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ MMD MONITORS & DISPLAYS NEDERLAND B.V., ГОЛОВНОЙ ОФИС КОТОРОГО РАСПОЛОЖЕН ПО АДРЕСУ: ПРИНС БЕРНХАРДПЛЕЙН, 200, 1097 ДЖБ АМСТЕРДАМ, НИДЕРЛАНДЫ, И ЕГО ДОЧЕРНИМИ КОМПАНИЯМИ (В ОТДЕЛЬНОСТИ И СОВМЕСТНО ИМЕНУМЫМ "ММД"). НАСТОЯЩЕЕ СОГЛАШЕНИЕ ДАЕТ ВАМ ПРАВО НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОПРЕДЕЛЕННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ("ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ"), ВКЛЮЧАЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКУЮ ДОКУМЕНТАЦИЮ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ, КОТОРАЯ МОЖЕТ ПРЕДОСТАВЛЯТЬСЯ ОТДЕЛЬНО ИЛИ ВМЕСТЕ С ИЗДЕЛИЕМ ММД ("УСТРОЙСТВО"). ВЫПОЛНЯЯ ЗАГРУЗКУ, УСТАНОВКУ ИЛИ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ВЫ ПРИНИМАЕТЕ И СОГЛАШАЕТЕСЬ СОБЛЮДАТЬ ВСЕ УСЛОВИЯ И ПОЛОЖЕНИЯ НАСТОЯШЕГО СОГЛАШЕНИЯ. ЕСЛИ ВЫ НЕ СОГЛАСНЫ С НАСТОЯЩИМИ УСЛОВИЯМИ И ПОЛОЖЕНИЯМИ, НЕ ЗАГРУЖАЙТЕ, НЕ УСТАНАВЛИВАЙТЕ И НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. ЕСЛИ ВЫ ПОЛУЧИЛИ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НА ФИЗИЧЕСКОМ НОСИТЕЛЕ. НАПРИМЕР НА КОМПАКТ-ДИСКЕ, БЕЗ ВОЗМОЖНОСТИ ПРОСМОТРЕТЬ НАСТОЯЩУЮ ЛИЦЕНЗИЮ, И НЕ ПРИНИМАЕТЕ НАСТОЯЩИЕ УСЛОВИЯ, ВЫ ВПРАВЕ ПОЛУЧИТЬ ПОЛНОЕ ВОЗМЕЩЕНИЕ СУММЫ, УПЛАЧЕННОЙ ЗА ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, В СЛУЧАЕ ВОЗВРАТА НЕИСПОЛЬЗОВАННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ С ПОДТВЕРЖДЕНИЕМ ОПЛАТЫ В ТЕЧЕНИЕ 30 ДНЕЙ С МОМЕНТА ПОКУПКИ.

1. Предоставление лицензии. Настоящее Соглашение предоставляет вам неисключительную, не подлежащую передаче лицензию без права сублицензирования на установку и использование на Устройстве 1 (одного) экземпляра Программного обеспечения в формате объектного кода в порядке, изложенном в пользовательской документации, исключительно для личного пользования. "Использование" Программного обеспечения начинается с момента его загрузки во временную или постоянную память Устройства (т.е. ОЗУ, жесткий диск и т.д.).

2. Право собственности. Программное обеспечение вы не покупаете, а получаете по лицензии. Настоящее Соглашение дает вам право только на использование Программного обеспечения, при этом вы не получаете прав в явной или подразумеваемой форме на Программное обеспечение, кроме тех, которые указаны в настоящем Соглашении. Компания MMD и ее лицензиары сохраняют все имущественные и иные права на Программное обеспечение, включая все патенты, авторские права, коммерческие тайны и иные права на объекты интеллектуальной собственности. Программное обеспечение защищено законами об авторском праве, положениями международных договоров и другими законами об интеллектуальной собственности. В связи с этим, помимо случаев, описанных в настоящем документе, вам запрещается копировать Программное обеспечение без предварительного письменного разрешения MMD. При этом разрешается изготовить 1 (одну) копию Программное обеспечения в целях резервного копирования. Вам запрещается копировать любые печатные материалы, сопровождающие Программное обеспечение, а также печатать более 1 (одного) экземпляра пользовательской документации, предоставленной в электронном виде. При этом разрешается материалов в целях резервного копирования.

3. Лицензионные ограничения. Если иное не предусмотрено настоящим соглашением, запрещается передавать в аренду, лизинг, по сублицензии, продавать, переуступать, передавать во временное пользование или иначе передавать право на Программное обеспечение. Вам запрещается самостоятельно или посредством третьих лиц выполнять инженерный анализ, декомпилировать или дизассемблировать Программное обеспечение, кроме случаев, когда применимым законодательством запрещаются вышеуказанные ограничения. Запрещается снимать с Программного обеспечения или уничтожать маркировку изделия, уведомления об авторском праве и иные отметки о праве собственности или ограничения. Все уведомления о праве собственности, товарных знаках, авторских и ограниченных правах должны воспроизводиться на вашей резервной копии Программного обеспечения. Запрещается изменять или адаптировать Программное обеспечение, а также объединять его с другими программами или создавать производные работы на базе Программного обеспечения.

4. Оговорка об ограничении ответственности. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРИЗВАНО ПОМОЧЬ ВАМ В ПЕРЕДАЧЕ МАТЕРИАЛА, НА КОТОРЫЙ ВАМ ПРИНАДЛЕЖАТ АВТОРСКИЕ ПРАВА ИЛИ ПОЛУЧЕНО РАЗРЕШЕНИЕ НА ПОЛУЧЕНИЕ И ПЕРЕДАЧУ ОТ ОБЛАДАТЕЛЯ АВТОРСКОГО ПРАВА. ЕСЛИ ВАМ НЕ ПРИНАДЛЕЖАТ АВТОРСКИЕ ПРАВА И ВЫ НЕ ИМЕЕТЕ РАЗРЕШЕНИЯ НА ПОЛУЧЕНИЕ И ПЕРЕДАЧУ ОТ ОБЛАДАТЕЛЯ АВТОРСКОГО ПРАВА, ВЫ СТАНОВИТЕСЬ НАРУШИТЕЛЕМ ЗАКОНА ОБ АВТОРСКОМ ПРАВЕ, И К ВАМ ПРИМЕНЯЮТСЯ ТРЕБОВАНИЯ О ВОЗМЕЩЕНИИ УБЫТКОВ И ДРУГИЕ СРЕДСТВА ПРАВОВОЙ ЗАЩИТЫ. ЕСЛИ ВЫ НЕ ОБЛАДАЕТЕ СВЕДЕНИЯМИ О СВОИХ ПРАВАХ, ОБРАТИТЕСЬ К ЮРИСКОНСУЛЬТУ. ВЫ НЕСЕТЕ ПОЛНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ЗАКОННОЕ И ОТВЕТСТВЕННОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

5. Программное обеспечение с открытым исходным кодом. (а) Данное программное обеспечение может содержать компоненты, к которым применяются Условия для открытого ПО, указанные в документации к Устройству. Поэтому настоящее Соглашение не применяется к данному программному обеспечению. (b) Ваши лицензионные права по настоящему Соглашению не включают прав и лицензий на использование, тиражирование и создание производных работ на базе Программного обеспечения с тем, чтобы Программное обеспечение подпадало под действие Условий для открытого ПО. Под "Условиями для открытого ПО" понимают условия любых лицензий, прямо или косвенно (1) создающие или подразумевающие создание обязательств для ММD в отношении Программного обеспечения и (или) производных работ на его основе; или (2) предоставляющие или подразумевающие предоставление любым третьим лицам права или привилегии в силу прав на интеллектуальную собственность или вещных прав на Программное обеспечение или производные работы на его основе.

6. Расторжение. Настоящее Соглашение вступает в силу после установки или первого использования Программного обеспечения и прекращает свое действие (i) по усмотрению MMD в случае вашего нарушения любых условий настоящего Соглашения; или (ii) после уничтожения всех копий Программного обеспечения и сопутствующих материалов, предоставленных вам компанией MMD по настоящему Соглашению. Права MMD и ваши обязанности остаются в силе после расторжения настоящего Соглашения.

7. Обновления. ММD вправе по собственному усмотрению выполнять обновления Программного обеспечения, размещая общие публикации на веб-сайте или иными средствами или способами. Данные обновления могут предоставляться по условиям настоящего Соглашения, или выпуск данных обновлений может производиться при условии принятия вами другого соглашения.

8. Услуги поддержки. Компания MMD не обязана предоставлять техническую и иную поддержку ("Услуги поддержки") Программного обеспечения. Если компания MMD предоставляет вам Услуги поддержки, они регулируются отдельными условиями, которые согласовываются между вами и компанией MMD.

9. Ограниченная гарантия на Программное обеспечение. Компания MMD предоставляет Программное обеспечение со всеми изъянами, без каких-либо гарантий, кроме того, что характеристики Программного обеспечения будут по существу соответствовать документации к Программному обеспечению в течение одного года после первой загрузки, установки или использования Программного обеспечения, в зависимости от того, что произойдет ранее. Полной ответственностью MMD и вашим единственным средством правовой защиты в случае нарушения данной гарантии является (по выбору MMD) (i) возврат суммы, уплаченной вами за Программное обеспечение; или (ii) ремонт или замена Программного обеспечения, не соответствующего условиям гарантии, изложенным в настоящем Соглашении, после возврата в компанию MMD вместе с копией кассового чека. Данная ограниченная гарантия считается недействительной, если отказ Программного обеспечения обусловлен аварией, нарушением условий эксплуатации, использованием не по назначению или неправильным применением. На предоставленное взамен Программное обеспечение распространяется остаток гарантийного срока или 30 (тридцать) дней, исходя из большего срока. Данная ограниченная гарантия не применяется, если Программное обеспечение было предоставлено вам бесплатно с целью оценки его работы.

10. ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОТСУТСТВИИ ИНЫХ ГАРАНТИЙ. ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ УКАЗАННЫХ ВЫШЕ СЛУЧАЕВ, КОМПАНИЯ ММД И ЕЕ ЛИЦЕНЗИАРЫ НЕ ГАРАНТИРУЮТ БЕЗОШИБОЧНУЮ И БЕСПЕРЕБОЙНУЮ РАБОТУ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИЛИ ЕГО СООТВЕТСТВИЕ ВАШИМ ТРЕБОВАНИЯМ. ВЫ ПРИНИМАЕТЕ НА СЕБЯ ВСЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ, СВЯЗАННУЮ С ВЫБОРОМ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ НУЖНОГО ВАМ РЕЗУЛЬТАТА, А ТАКЖЕ С УСТАНОВКОЙ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ И РЕЗУЛЬТАТАМИ РАБОТЫ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ. В МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМОЙ ДЕЙСТВУЮЩИМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ СТЕПЕНИ КОМПАНИЯ ММД И ЕЕ ЛИЦЕНЗИАРЫ ОТКАЗЫВАЮТСЯ ОТ ВСЕХ ГАРАНТИЙ И УСЛОВИЙ, ВЫРАЖЕННЫХ В ЯВНОЙ ФОРМЕ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, ВКЛЮЧАЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ, ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ ГАРАНТИИ КОММЕРЧЕСКОГО КАЧЕСТВА, ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННОЙ ЦЕЛИ И ТОЧНОСТИ ИЛИ ПОЛНОТЫ РЕЗУЛЬТАТОВ РАБОТЫ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И СОПУТСТВУЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ. НЕ СУЩЕСТВУЕТ ГАРАНТИИ ОТСУТСТВИЯ НАРУШЕНИЙ. КОМПАНИЯ ММД НЕ ГАРАНТИРУЕТ, ЧТО ВЫ СМОЖЕТЕ ЗАГРУЖАТЬ, КОПИРОВАТЬ, ХРАНИТЬ, ВОСПРОИЗВОДИТЬ, ПЕРЕДАВАТЬ И (ИЛИ) ОТОБРАЖАТЬ ЗАЩИЩЕННОЕ СОДЕРЖИМОЕ.

11. ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ. КОМПАНИЯ ММD И ЕЕ ЛИЦЕНЗИАРЫ НИ ПРИ КАКИХ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ НЕ НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ЛЮБЫЕ КОСВЕННЫЕ, ФАКТИЧЕСКИЕ, НЕПРЯМЫЕ, СЛУЧАЙНЫЕ ИЛИ ШТРАФНЫЕ УБЫТКИ, ВКЛЮЧАЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ, УБЫТКИ ОТ ПОТЕРИ ПРИБЫЛИ ИЛИ ДОХОДА, ПРЕРЫВАНИЕ ДЕЛОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПОТЕРЮ КОММЕРЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ, ПОТЕРЮ ДАННЫХ, УТРАТУ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ КАЧЕСТВ И ИНОЙ ДЕНЕЖНЫЙ УЩЕРБ, ДАЖЕ ЕСЛИ КОМПАНИИ МMD И ЕЕ ЛИЦЕНЗИАРАМ СООБЩАЛОСЬ О ВЕРОЯТНОСТИ ДАННЫХ УБЫТКОВ. СОВОКУПНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ КОМПАНИИ MMD И ЕЕ ЛИЦЕНЗИАРОВ ПО УБЫТКАМ, ПРОИСТЕКАЮЩИМ ИЗ НАСТОЯЩЕГО СОГЛАШЕНИЯ, НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕ ПРЕВЫШАЕТ СУММУ, ФАКТИЧЕСКИ УПЛАЧЕННУЮ ВАМИ ЗА ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, ИЛИ 5,00 (ПЯТЬ) ФУНТОВ СТЕРЛИНГОВ.

12. Товарные знаки. Определенные наименования изделий и MMD, используемые в настоящем Соглашении, Программном обеспечении и печатной пользовательской документации, могут являться товарными знаками компании MMD, ее лицензиаров и иных третьих лиц. Вам запрещается использовать любые из указанных товарных знаков.

13. Закон о контроле за экспортом. Вы соглашаетесь совершать прямо или косвенно экспорт или реэкспорт Программного обеспечения в любую страну, для которой по Закону США о контроле за экспортом или аналогичному закону или нормативному акту США требуется лицензия на экспорт или иное разрешение правительства США, только после получения соответствующей лицензии на экспорт или разрешения. Выполняя загрузку или установку Программного обеспечения, вы соглашаетесь соблюдать настоящее положение об экспорте.

14. Регулирующее право. Настоящее Соглашение регулируется законодательством Нидерландов, без учета коллизионных норм. Настоящее Соглашение не регулируется Конвенцией ООН о договорах международной купли-продажи товаров, применение которой категорически исключено. Любые споры между вами и компанией MMD, связанные с настоящим Соглашением, подлежат неисключительной юрисдикции судов Нидерландов. Если по какой-либо причине компетентным судом будет установлено, что любое из положений полностью или частично является невыполнимым, оставшиеся положения настоящего Соглашения остаются в полной силе.

15. Общие положения. Настоящее Соглашение составляет полную договоренность между вами и компанией MMD и замещает любые предыдущие заявления, обязательства или иные переговоры или заявления в отношении Программного обеспечения и пользовательской документации. Если любое из положений настоящего Соглашения будет признано недействительным, оставшиеся положения Соглашения сохраняют свою силу и действие. Настоящее Соглашение не должно нарушать законных прав любой из сторон, выступающей в роли потребителя.

2. Распаковка и установка

Подготовка к установке монитора

- Данное устройство упаковано в картонную коробку, вместе со стандартными комплектующими.
- Дополнительные комплектующие упакованы отдельно.
- После вскрытия картонной коробки проверьте комплектность и состояние ее содержимого.

2.1. Комплект поставки

Проверьте наличие следующих изделий в полученном комплекте поставки:

- Цветной дисплей
- Краткое руководство пользователя
- Блок питания постоянного тока
- Штепсельная вилка







Цветной дисплей

Краткое руководство пользователя

Блок питания постоянного тока



Штепсельная вилка (зависит от региона)

* Комплектность различается в зависимости от региона

* Внешний вид монитора и принадлежности могут отличаться от показанных выше.

2.2. Установка

Крепление питающего и сетевого кабеля

2.2.1. Подключение шнура питания

- 1. Подключите разъем адаптера питания к входному разъему питания на дисплее.
- 2. Вставьте соответствующую вилку переменного тока в адаптер питания до упора.
- 3. Вставьте вилку переменного тока адаптера питания в электрическую розетку, чтобы включить питание устройства.



2.2.2. Подключение сетевого кабеля



2.2.3. Установка карты памяти Micro SD



2.2.4. Монтаж и установка

Вариант монтажа 1: [Крепление VESA]

Поддерживаемый стандарт VESA: VESA MIS-D75 (75*75 мм)

Поддерживаемый винт: М4*9 мм (без учета толщины планки для монтажа)

Оборудование и соответствующие монтажные приспособления надежно закреплены во время испытания. Разрешается использовать только крепление VESA, соответствующее стандарту UL, с минимальным допустимым весом (разрешенной нагрузкой) равным весу устройства без основания.

*Высота установки: <2 м



Вариант монтажа 2: [С использованием задней крышки]

Поддерживаемый винт: Самонарезающий винт, 5 шт. (без учета толщины планки для монтажа)

(1). Чтобы открутить винт на задней крышке, возьмите отвертку.



(2). Извлеките заднюю декоративную панель из паза, показанного стрелками с обеих сторон устройства.



(3). Отсоедините заднюю крышку от вывески.



(4). Прикрепите накладку на заднюю часть корпуса к стене винтами.



(5). Подключите кабель.



(6). Закройте заднюю часть корпуса декоративной панелью.



(7).Закрутите винты.



3. Внешний вид и характеристики

3.1. Вид слева



1 Меню: Активация экранного меню.

0

2/(3) Громкость +/-: Увеличение и уменьшение громкости звука.

Эксплуатация	Функция
Меню + Громкость-	Запуск приложения в режиме администратора
Меню + Громкость+	Запуск приложения Quick Information (Краткая информация)
Меню + Меню + Громкость+ + Громкость- + Громкость- + Громкость+	Включение сенсорной функции
Меню + Меню + Громкость- + Громкость-	Включение экрана

3.2. Контакты входа/выхода



1 Micro SD

Установка карты памяти Micro SD.

2 Micro USB

Подключение USB-накопителя.

- Э Выход на наушники Подключение наушников к разъему 3,5 мм (стандарт CTIA).
- (4) ВЫХОД НDMI НDMI видео/аудио выход.
- 5 USB C2

Для отладки adb.

- (6) Вход питания постоянного тока Подключение адаптера питания постоянного тока.
- ⑦ ЛВС

*Функция управления ЛВС для приемки сигнала пульта ДУ из центра управления. *PoE+ (питание через Ethernet): 24Вт

Статус	Зеленый	Желтая
NC (Подключение к сети)	Выкл.	Выкл.
10 Мб/с	Вкл. (Мигает)	Выкл.
100 Мб/с	Вкл. (Мигает)	ВКЛ.

4. Эксплуатация

4.1. Мастер настройки

4.1.1. Welcome (Добро пожаловать)

Выберите нужный язык из "Language List (Список языков)" и нажмите на кнопку Пуск, чтобы начать настройку.



Примечание. После входа в ООВЕ для имени дисплея цифровой вывески будет установлено значение по умолчанию: "PD" + Mac-adpec Ethernet.

(1). Поддерживаемые языки

Система поддерживает 22 языка. Пользователь должен настроить язык при первом запуске.

По умолчанию выбран английский язык.

Нот		Отображение	
Tier	поддерживаемые языки	на дисплее	
1	АНГЛИЙСКИЙ	English	
2	ИСПАНСКИЙ	Español	
3	ФРАНЦУЗСКИЙ	Français	
4	ИТАЛЬЯНСКИЙ	Italiano	
5	ЛАТЫШСКИЙ	Latviešu	
6	литовский	Lietuvių	
7	голландский	Nederlands	
8	НОРВЕЖСКИЙ	Norsk bokmål	
9	ПОЛЬСКИЙ	Polski	
10	ПОРТУГАЛЬСКИЙ	Português	
11	ФИНСКИЙ	Suomi	
12	ШВЕДСКИЙ	Svenska	
13	ТУРЕЦКИЙ	Türkçe	
14	РУССКИЙ	Русский	
15	АРАБСКИЙ	ةيبرعلا	
16	УПРОЩЕННЫЙ КИТАЙСКИЙ	简体中文	
17	ТРАДИЦИОННЫЙ КИТАЙСКИЙ	繁體中文	
18	японский	日本語	
19	ЧЕШСКИЙ	Čeština	
20	ДАТСКИЙ	Dansk	
21	НЕМЕЦКИЙ	Deutsch	
22	эстонский	Eesti	

4.1.2. Date & Time (Дата и время)

Включение и выключение автоматической синхронизации времени и выбор часового пояса.

Date & Time				
Automatic date & time				
O Disable				
O Enable				
Select time zone GMT+00.00 London				
				Back
				Next
				Skip
	Φ	•	Ø	

4.1.3. Clone Media Files into internal (Клонирование файлов мультимедиа во внутреннее хранилище)

Клонировать файлы мультимедиа с выбранного исходного ЗУ на целевое ЗУ.

Файлы клонирования системы в следующем списке папок:

- (1) philips/фото
- (2) philips/музыка
- (3) philips/видео
- (4) philips/pdf
- (5) philips/браузер

Примечание. Клонирование файлов мультимедиа выполняется на странице Завершение настройки и начинается после нажатия на кнопку Завершить.



4.1.4. Signage Display Settings (Параметры дисплея цифровой вывески)

Пользователи могут выбрать импорт данных или ручную настройку параметров.

Если вы не хотите настраивать этот параметр, можно его пропустить, нажав на кнопку Пропустить.

Примечание. Импорт выполняется на странице Завершение настройки и начинается после нажатия на кнопку Завершить.



(1). Import Signage Settings from SD / USB (Импорт параметров цифровой вывески с SD/ USB)

Импорт данных из архива "philips/clone/10BDL3351Tclone.7z", расположенного на карте памяти SD или USB накопителе. Импорт выполняется при выходе из OOBE.

Выбрав кнопку "Далее", вы перейдете на страницу Завершение настройки.

- (2). Manual Setup (Ручная настройка)
 - В разделе ручной настройки обязательные параметры:
 - (1) Имя дисплея цифровой вывески
 - (2) Пульт дистанционного управления

Примечание. После нажатия на кнопку "Finish (Завершить)" на странице Завершение настройки настройки будут сохранены.

После завершения настройки перезагрузка не требуется.

(1).Signage Display Name (Имя дисплея цифровой вывески)



(2). Remote Control (Пульт дистанционного управления)

Remote Control			
Enable Remote Control			
Disable			
O Enable			
Server			
			Back
			Next
			Skip

4.1.5. Security Setting (Настройка безопасности)

По умолчанию параметры Сетевой порт SICP, FTP, Пароль администратора и Внешнее ЗУ включены. Эти параметры можно выбрать или не выбирать по желанию. Если вы не хотите настраивать этот параметр, можно его пропустить, нажав на кнопку Пропустить.

Security Setting			
Please select the security item to op	oen:		
SICP Network Port			
FTP			
ADB Over Network			
Admin Password			
✓ External Storage			
Unknown Sources Installation			
			Back
			Next
			Skip
	n	n	

4.1.6. Network Setting (Сетевые настройки)

Пользователям доступен выбор источника сетевого подключения: Wi-Fi или Ethernet. Сделав выбор, нажмите на кнопку Далее, чтобы перейти к настройке сети. Нажмите на кнопку Пропустить, чтобы пропустить настройку сети.

Network Setting				
Please select network type:				
O Wi-Fi				
O Ethernet				
				Back
				Next
				Skip
	0	•	0	

(1). Беспроводное соединение (Wi-Fi)

Подключившись к сети Wi-Fi, вы будете автоматически перенаправлены на следующую страницу.

					ភ
Se	lect Wi-Fi				
Wi-F					
Ŷ	Xiaomi_5966_5G				
Ŷ	D-Link_Simon				
Ŷ	Xiaomi_5966				
	ASUS_AC1200_5G				
	leadingimg				
	ASUS				
\diamond	ASUS_AC1200_2.4G				
	ASUS_RT_N10_PLUS_D1_2.4G				
\Diamond	TPV	0	•	0	۵

(2). Ethernet

Выполнив подключение к Ethernet, вы будете автоматически перенаправлены на следующую страницу.

Ethernet				
Connection Type				
IP Address				
Netmask 0.0.0				
Gateway 0.0.0.0				
DNS 1 (unless overridden by Private DNS)				
DNS 2 (unless overridden by Private DNS)				
Ethernet Mac Address	0	•	q)	

4.1.7. Setup Complete (Завершение настройки)

После нажатия на кнопку Завершить потребуется некоторое время для выполнения начальной настройки и выхода из ООВЕ.

Отображение страниц

(1) При выборе "Import Clone Data from SD/USB (Импортировать данные клонирования с SD/USB)" в меню Параметры дисплея цифровой вывески на странице Завершение настройки отобразится "Import Clone Data Complete (Импорт данных клонирования завершен)".

(2) При выборе "Manual Setup (Ручная настройка)" в меню Параметры дисплея цифровой вывески на странице Завершение настройки отобразится "Manual Setup Complete (Ручная настройка завершена)".

Примечание. Не выключайте питание в процессе выполнения импорта или клонирования файлов мультимедиа! (1). Импорт параметров дисплея цифровой вывески завершен

Если настроен параметр "Import Signage Settings from SD / USB (Импорт параметров цифровой вывески с SD/ USB)", то после нажатия на кнопку Завершить и завершения система будет автоматически перезагружена.

Setup Complete!				
Congratulations!				
Please press Finish button to reboot	system.			
				Finish
	0	•	0	

(2). Manual Setup Complete (Ручная настройка завершена)

После нажатия на кнопку Finish (Завершить) и завершения настройки система автоматически выйдет из ООВЕ. Любые последующие настройки этих параметров выполняются в Режиме администратора.

Setup Complete! Congratulations! To wo you can start to use. To wo would like to change, please go to Settings in Admin Mode.

4.2. Android Launcher (Средство запуска Android)

4.2.1. Android PD launcher (Средство запуска Android PD)

• Средство запуска Android PD представляет собой показанный ниже черный экран.



 Нажмите на кнопку "Back (Назад)", чтобы выйти из приложения, и на экране отобразится средство запуска Android PD.

4.2.2. Admin mode (Режим администратора)

 Для запуска режима администратора нажмите на кнопку "Меню + Громкость-". Отобразится окно с запросом на ввод пароля администратора. По умолчанию задан пароль "1234". Пользователь может сменить пароль в меню "Параметры -> Дисплей цифровой вывески -> Служебные программы -> Пароль администратора".

Please ente	r the password		
	Clear		
¢	•	Ø	

Режим администратора содержит следующие приложения:

"Settings (Настройки)", "Apps (Приложения)", "Network (Сеть)", "Storage (Память)", "Help (Справка)" и "Power (Питание)".

- 1. Settings (Настройки): переход на страницу "Параметры".
- 2. Apps (Приложения): отображение всех приложений.
- 3. Network (Сеть): установка Wi-Fi и Ethernet.
- 4. Storage (Память) переход на страницу "Память".
- 5. Help (Справка): отображение QR-кода для получения справки.
- 6. Power (Питание): отображение параметров "Power off (Выключение)", "Sleep (Спящий режим)" и "Reboot (Перезагрузка)".



(1). Страница Параметры

Ŷ	Network & internet	
60	Connected devices	Network & internet
₽	Signage Display	Retworks available
	Apps	
4)	Sound	
٩	Display	
Ţ	Accessibility	
₿	Security	
- 0	System	n a n

(2). Страница приложения



(3). Страница Сеть



Страница Wi-Fi



Страница Ethernet

÷				
Ethernet				
Connection Type DHCP				
IP Address 192.168.31.188				
Netmask 255 255 255 0				
Gateway 192.168.31.1				
DNS 1 (unless overridden by Private DNS) 192.168.31.1				
DNS 2 (unless overridden by Private DNS) 0.0.0.0				
	0	4	0	

(4). Страница Память



(5). Страница Справка



(6). Страница Питание

Чтобы завершить работу устройства, нажмите на кнопку "Power off (Выключение)"; чтобы перезагрузить устройство, нажмите на кнопку "Reboot (Перезагрузка)"; чтобы перевести устройство в спящий режим, нажмите на кнопку "Sleep (Спящий режим)".

Для пробуждения устройства нажмите на кнопку "Меню + Меню + Громкость - + Громкость-".



В моделях с режимом всегда включено (например 10BDL3351T) кнопка "Power off (Выключение)" не предназначена для полного отключения устройства. При нажатии на кнопку "Power off (Выключение)" устройство выполняет корректное завершение работы, после чего на экране отображается сообщение "Unplug power cord (Отключите шнур питания)" (как показано на рисунке). После этого можно безопасно вынуть шнур питания из розетки. Эта функция необходима для плавного и безопасного завершения работы устройства.



4.3. Настройка пользовательского интерфейса

Войдите в настройки PD. Для этого щелкните значок "Settings (Настройки)" в режиме администратора.



Меню настройки состоит из следующих компонентов:

- (1).Network & Internet (Сеть и Интернет)
- (2). Connected devices (Подключенные устройства)(3). Signage Display (Дисплей цифровой вывески)
- (4). Аррз (Приложения)
- (5).Sound (Звук)
- (6). Display (Дисплей)
- (7). Accessibility (Доступность)
- (8).Security (Защита)
- (9).System (Система)
- (10). About (Сведения)

4.3.1. Network & Internet (Сеть и Интернет)

4	Network & internet	
6	Connected devices	Network & internet
-	D Signage Display	Internet Networks available
:	# Apps	
4	Sound	
{	Display	
]	Accessibility	
ć	Security	
	D. System	n 4 n
		4 4

4.3.1.1.Internet (Интернет)

ŝ	Network & internet	(
[10]	Connected devices	Network & internet	
₽	Signage Display		
	Apps	↔ Ethernet	
4)	Sound		
٩	Display		
t	Accessibility		
۵	Security		
0	System		

4.3.1.1.1. Wi-Fi

Включение Wi-Fi

Для включения/ выключения соединения Wi-Fi служит главный переключатель в меню Настройка -> Сеть и Интернет -> Wi-Fi -> кнопка Вкл./ Выкл.

(1).Выкл. Wi-Fi

Ŷ	Network & internet	÷					G
[10]	Connected devices	Inter	net				
₽	Signage Display	Wi-Fi Network	preferenc	Ses.			
Ш	Apps	Wi-Fi doesn	it turn back on i rier data u	automatically sage			
4)	Sound						
٩	Display						
t	Accessibility						
₿	Security						
0	System	Q	4		C)		

(2).Вкл. Wi-Fi

В списке доступных сетей выберите АР (точку доступа) в существующей беспроводной сети.

Ŷ	Network & internet	÷	Q
[10]	Connected devices	Internet	
₽	Signage Display	Wi-Fi	
	Apps	 ✓ Xiaomi_5966 ✓ Xiaomi_5966_5G 	⋳
4)	Sound	♀ ASUS	۵
¢	Display	♀ ASUS_AC1200_2.4G	₿
*	Accessibility	♀ D-Link_Simon	۵
A	Security	✓ ASUS_RT_NT0_PLUS_D1_2.4G ✓ TPV	© ∂
	Security		
0	System		

Выполните необходимые настройки.

¢	Network & internet					
60	Connected devices	Xiaom	i_5966			
₽	Signage Display	Password			 	
	Apps	Show pass	word			
4)	Sound	Advanced option	5		CANCEL	CONNECT
۲	Display					
Ť	Accessibility					
₿	Security					
0	System	-		-		

В конце списка имеется пункт "Add network (Добавить сеть)". Если сеть отсутствует в списке, добавьте скрытую сеть кнопкой "Add network (Добавить сеть)".

+ Add network

Для этой сети потребуется ввести SSID, тип безопасности и другие дополнительные параметры.

Ŷ	Network & internet	÷				
60	Connected devices	Add ne	twork			
₽	Signage Display	Enter the SSI	D			
	Apps	None				•
4)	Sound	Advanced option:	5		CANCEL	♥ SAVE
0	Display					
ŧ	Accessibility					
₿	Security					
0	System	0		-		

Примечание. Ethernet автоматически выключается в случае включения Wi-Fi.

Network preferences (Параметры сети)



4.3.1.1.2. Ethernet

Коснитесь, чтобы включить или выключить Ethernet.



Connection Туре (Тип соединения)

Выберите тип подключения: DHCP или статический IPадрес.

Con	nection Type
۲	DHCP
0	Static IP

DHCP

.

Настройки IP-адреса, маски сети, DNS-адреса и шлюза назначаются DHCP-сервером, их нельзя изменить. В случае успешного подключения будут показаны текущие сетевые настройки.

Ethernet	
Connection Type DHCP	
IP Address 192.168.31.188	
Netmask 255.255.255.0	
Gateway 192.168.31.1	
DNS 1 (unless overridden by Private DNS) 192.168.31.1	
DNS 2 (unless overridden by Private DNS)	

Static IP (Статический IP-адрес)

Пользователь может назначить IP-адрес устройства, маску сети, DNS-адрес и настройки шлюза Ethernet для типа подключения со статическим IP-адресом.

Примечание.

1. Необходимы IP-адрес, маски сети, адрес DNS-сервера и адрес шлюза.

2. Ограничения по вводу

Формат: числа от 0 до 9, десятичная точка "."

Ethemet	Ethernet		
	IP Address 192.168.1.128		
	Netmask		
Connection Type	255.255.255.0		
DHCP	Gateway		
ID Address	192.168.1.1		
192.168.31.188	DNS 1 (unless overridden by Private	DNS)	
	8.8.8.8		
Netmask 255.255.255.0	DNIS 2 (unless overridden by Private	DNS)	
	8.8.4.4		
Gateway 192.168.31.1	CANCEL	CONNECT	
DNS 1 (unless over	ridden by Private DNS)	_	
192.168.31.1			

4.3.2. Connected devices (Подключенные устройства)

Параметр "Connected devices (Подключенные устройства)" служит для управления и просмотра других устройств, подключенных к вашему устройству Android, включая устройства Bluetooth. Эти настройки позволяют легко выполнять сопряжение, управление и настройку различных внешних устройств, улучшая удобство и функциональность использования.

÷	Network & internet	
60	Connected devices	Connected devices
₽	Signage Display	+ Pair new device Saved devices
	Apps	> See all
4)	Sound	Connection preferences Buttooth
0	Display	Visible as "1080(33511" to other devices
Ť	Accessibility	
۵	Security	
0	जे;जिल्ला -	0 4 0
¢	Network & internet	¢
60	Connected devices	Connection preferences
₽	Signage Display	* Bluetooth
ш	Apps	
4)	Sound	
۲	Display	
t	Accessibility	
۵	Security	
0	Ayətem	0 4 0

4.3.3. Signage Display (Дисплей цифровой вывески)

Настройки функций отображения цифровой вывески.

(¢	Network & internet	← Signage Display
		General settings
60	Connected devices	Server settings
=	Signage Display	Source settings
		Network application System tools
	Apps	Misc.
4)	Sound	System updates
0	Display	
Ť	Accessibility	
₿	Security	
0	System	0 4 0

4.3.3.1.General Settings (Общие параметры)

ŵ	Network & internet	← General settings	
		Signage display name P0_escd37003338	
[0]	Connected devices	Monitor ID	
-	Signage Display	Boot Logo	
		Boot on source	
	Apps	Schedule	
4)	Sound	Screenshot	
		Navigation bar Enable	\checkmark
٩	Display	Navigation bar Enable	
o t	Display Accessibility	Navigation bar Cruble	Σ
0) † 6	Display Accessibility Security	Navigation bar Druble	V

4.3.3.1.1. Signage Display Name (Имя дисплея цифровой вывески)

Отображаемое имя вывески по умолчанию: PD_{Ethernet_ MAC_Address}. Пользователь может изменить имя, его длина должна быть не более 36 символов.

Please enter signage display name				
PD_eacd37003338				
	CANCEL	ок		

4.3.3.1.2. Monitor ID (ID монитора)

ID монитора установить в диапазоне {1-255}. Настройка по умолчанию 1.

Группа монитора установить в диапазоне {1-254}. Настройка по умолчанию 1.

¢	Network & internet	← Monito	or ID			
	Connected devices	Monitor ID 1				
Cit	Connected devices	Monitor group				
₽	Signage Display					
ш	Apps					
4)	Sound					
٩	Display					
t	Accessibility					
۵	Security					
0	System	Ø	4	0		

4.3.3.1.3. Воот Logo (Логотип при загрузке)

Пользователь может установить логотип загрузки устройства (загрузочную анимацию), если в экранном меню Параметры -> Дисплей цифровой вывески -> Общие настройки -> Логотип загрузки установлен режим "User (Пользоват.)".

÷	Network & internet	← Bo	ot Logo		
		Boot Logo			
60	Connected devices	Off			0
		On			۲
-	Signage Display	User			0
	Apps	Choose Boo	it Animation		
4)	Sound				
٩	Display				
Ť	Accessibility				
۵	Security				
~	System				
		0			

Если для параметра Логотип не установлен режим "User (Пользоват.)", пользователь не может выбирать особую загрузочную анимацию.

Choose Boot Animation

При установке режима "User (Пользоват.)" параметр "Choose Boot Animation (Выбор загрузочной анимации)" становится доступен.

Choose Boot Animation

Система выполнит поиск и отобразит список bootanimation. zip в корневой папке внешнего ЗУ и список bootanimation. zip, который пользователь сохранил в последний раз. Когда выбран параметр Save (Сохранить), система скопирует выбранный файл или перезапишет файл bootanimation.zip в папке /data/bootanim/.



Нажмите "FORGET (ЗАБЫТЬ)", чтобы удалить файл bootanimation.zip, сохраненный в папке /data/bootanim/.

4.3.3.1.4. Boot on source (Загруз. источн.)

Активация этого параметра позволяет выбрать источник при загрузке.

(ŕ	Network & internet	÷	Boot on	source				
_		Input Media pl	layer					
LoO	Connected devices	Edit Pla Main pag	iy List ge					
₽	Signage Display							
	Apps							
4)	Sound							
٩	Display							
Ť	Accessibility							
₿	Security							
0	System							
				<	C0			

Input (Вход): выбор источника входного сигнала при загрузке.

Inpu	ıt	
۲	Media player	
\circ	Browser	
\circ	Kiosk	
0	PDF player	
0	Custom app	
		CANCEL

Редактировать список воспроизведения: выбор указателя списка воспроизведения для медиаплеера, приложения браузера и проигрывателя PDF.

- Main page (Главная страница)
- 1–7: номер плейлиста.
- 8: автоматическое воспроизведение для медиаплеера.

Edit Play List						
۲	Main page					
0	1					
0	2					
0	3					
0	4					
0	5					
0	6					
0	7					
0	8 (Autoplay)					
	CANCEL					

Если пользователь выбирает "Пользовательское приложение" в качестве загрузочного источника, следует выбрать указанное пользователем приложение (АРК) в меню Параметры -> Дисплей цифровой вывески -> Параметры источника -> Пользовательское приложение.

4.3.3.1.5. Schedule (Расписание работы)

Пользователь может настроить до семи различных запланированных интервалов активности монитора.

÷	Network & internet	÷	Schedul	le					
តា	Connected devices	Sched Sched	ule list ule list 1						
	Signage Display	Enabl	2						
		Start 1	ime						
	Apps	End ti	me						
-43									
49	Sound		st						
٢	Display	Days	of the week						
		Every	Week						
Ť	Accessibility								
		Bright	ness						
₿	Security					SAVE			
~	5								
				4	[])				

- {Schedule list} (Календарный график) Выберите 1--7 расписаний работы для изменения.
- {Enable} (Вкл.) Включение/ выключение выбранного расписания работы. Пользователь не сможет включить расписание, если существует временной конфликт с другим расписанием работы или временем начала/ окончания, а источник входного сигнала пуст.
- {Start time} (Время начала) Установка времени начала.
- {End time} (Время окончания) Установка времени окончания.
- {Input} (Вход) Установите источник входного сигнала. Система автоматически перейдет к выбранному источнику в указанное время начала.
- {Play list} (Список воспроизведения): выбор указателя списка воспроизведения для медиаплеера, приложения браузера и проигрывателя PDF.
 - 1–7: номер плейлиста.
 - 8: автоматическое воспроизведение для медиаплеера.
- {Days of the week} (Дни недели) установить ВОС, ПОН, ВТО, СРЕ, ЧЕТ, ПЯТ и СУБ.
- {Every week} (Кажд. Нед.) установить срок выполнения.
- {Back} (Назад) отменить и не выполнять изменение параметров расписания работы.
- {SAVE} (СОХРАНИТЬ) сохранить параметры расписания работы.

4.3.3.1.6. Screenshot (Снимок экрана)

Настройки -> Дисплей цифровой вывески -> Общие настройки -> Снимок экрана

Для записи снимков экрана из импортированного содержимого нажмите кнопку "Enable (Вкл.)", чтобы включить функцию автоматической записи снимков экрана. Если параметры снимка экрана неактивны, это значит, что функция выполнения снимков экрана еще не включена.



Включив эту функцию, вы сможете установить временной интервал между снимками экрана, а также папку для их сохранения. Параметр "Save to (Сохранить в)" уведомляет пользователя о том, что снимки экрана будут сохранены на встроенном ЗУ без возможности изменять их вручную. ПРИМЕЧАНИЕ.

- 1. Изображения снимков экрана автоматически удаляются в следующих случаях:
- (a). Если для функции снимков экрана установлено время начала: 0 секунд.
- (b). Начало выполнения снимков экрана на 40-й секунде каждой минуты.
- (с). При установке удаления снимков экрана еженедельно данные об удалении фотографий будут изменяться в день применения настроек функции выполнения снимков экрана. Например, если установлено еженедельное удаление в понедельник, но другие настройки функции выполнения снимков экрана были изменены в пятницу, день удаления будет изменен на пятницу (день текущего времени системы).
- 2. Sleep (Спящий режим) (приостановка работы системы) и функция выполнения снимков экрана: При переходе системы в спящий режим работа функции выполнения снимков экрана приостанавливается. Работа функции отправки снимков экрана по почте, соответственно, приостанавливается. Функции, связанные с выполнением снимков экрана, будут перезапущены при переходе системы в активный режим.
- Interval (Интервал) Установка интервала времени между снимками экрана. Доступны значения: 30 и 60 минут.

Interval

30 minutes

60 minutes

CANCEL

 (2). Start time (Время начала) Установка времени суток для запуска функции выполнения снимков экрана. Не забудьте нажать кнопку "Save (Сохранить)" перед выходом из диалогового окна, иначе ваши настройки не будут сохранены. Время начала должно быть меньше времени окончания. Всплывающее сообщение уведомляет о том, что значение указано неверно.



(3). End Time (Время окончания)

Установка времени суток для завершения функции выполнения снимков экрана.

Не забудьте нажать кнопку "Save (Сохранить)" перед выходом из диалогового окна, иначе ваши настройки не будут сохранены.

Время начала должно быть меньше времени окончания. Всплывающее сообщение уведомляет о том, что значение указано неверно.



 (4). Repeat (Повтор)
 Установка режима повтора для автоматического выполнения снимков экрана.

Rep	eat		
	Sunday		
	Monday		
	Tuesday		
	Wednesday		
	Thursday		
	Friday		
	Saturday		
		CANCEL	ок

- (5). Save to (Сохранить в) Изображения экрана будут сохраняться в папку "philips/screenshot" встроенного ЗУ.
- (6). Purge Screenshots (Удаление снимков экрана) Установка интервала удаления снимков экрана. Доступны параметры "Every day (Кажд. день)" и "Every week (Кажд. Heg.)".



Снимки экрана можно отправлять по электронной почте в виде вложений. Пользователь сначала должен указать почтовые реквизиты в меню "Настройки" -> "Дисплей цифровой вывески" -> "Параметры сервера" -> "Уведомление по электронной почте" (см. раздел <u>Email Notification</u> <u>(Уведомление по электронной почте)</u>).

Send screenshots via email For email settings, please go to Signage Display -> Server settings -> Email notification

4.3.3.1.7. Navigation bar (Панель навигации)

Включив эту функцию, можно включать и выключать панель навигации с помощью сенсорных жестов. Этот параметр доступен, только если платформой поддерживается сенсорное устройство.

Navigation bar Enable	
--------------------------	--

4.3.3.2. Server settings (Параметры сервера)

LoU	Connected devices	← Server settings	
₽	Signage Display	Email notification	
	Apps	FTP Remote control	
4)	Sound	SNMP Disable	
٩	Display	ADB Over Network Disable	
Ť	Accessibility		
₿	Security		
0	System		
	About		

4.3.3.2.1. Email Notification (Уведомление по электронной почте)

Поставьте/ снимите флажок для включения/ выключения функции уведомления по электронной почте.

Включив функцию уведомления по электронной почте, можно установить SMTP и управлять электронной почтой.



SMTP

Установка адреса электронной почты отправителя и сведений о сервере SMTP. Для пользователей доступно два типа серверов SMTP: "Gmail" и "Other (Другой)". Выбрав тип "Other (Другой)", пользователь может вручную установить сервер STMP, тип безопасности и порт сервера.

Примечание.

- 1. Пароль должен быть указан в формате UTF8 длиной от 6 до 20 символов.
- 2. Пользователь не может установить порт 5000 (стандартный порт SICP) и 2121 (стандартный порт сервера FTP).

Настройка сетевого порта SICP в меню "Настройки -> Дисплей цифровой вывески -> Сетевое приложение -> Сетевой порт SICP".

Настройка сетевого порта FTP в меню "Настройки -> Дисплей цифровой вывески -> Параметры сервера -> FTP -> Порт".

Gmail: (Сервер SMTP, Тип безопасности и Порт неактивны)

SMTP Server Grail	
O Other	
Email	
	(for example, example@gmail
Password	loniy
SMTP Server	
Security type	
None 👻	
Port	
	DISCARD SAVE

Other (Другое):

SMTP	
Server	
Gmail	
Other	
Email	
	(for example, example@gmail .com)
Password	
SMTP Server	
Security type	
None 👻	
Port	
	DISCARD SAVE

Gmail Security Settings (Параметры безопасности Gmail)

Откройте веб-браузер и войдите в свою учетную запись Google. Щелкните меню "Security (Безопасность)" слева или сверху веб-страницы.

	5	ecurity	
Personal info	Settings and recommendation	ns to help you keep your account secure	
Data & privacy Security	You have security recommendations Recommended actions found in the Security Checkup	s 👘 💼	
 People & sharing Payments & subscriptions 			
i) About	Protect your account		
	Recent security activity		
	New sign-in on Windows	2:04 PM - Taiwan	>
	Review security activity		

Шаг 1 - Выберите "2-Step Verification (Двухэтапная проверка)"

Если "2-Step Verification (Двухэтапная проверка)" не включена, нажмите, чтобы ее включить.

	Review security activity		
Home			
Personal info	Signing in to Google		
Data & privacy			
Security			+ *
온, People & sharing	Password	Last changed Mar 26, 2014	>
Payments & subscriptions	Use your phone to sign in	O Off	>
 About 	2-Step Verification	O Off	>
	Ways we can verify it's you	_	
	These can be used to make sure it's really you if there's suspicious activity in your account	signing in or to reach you	
	Recovery phone	Add a mobile phone number	>

Шаг 2 - Настройте "2-Step Verification (Двухэтапная проверка)"

Нажмите на кнопку "GET STARTED (НАЧАТЬ)", чтобы начать настройку параметров двухэтапной проверки.

Google Account



Возможно, потребуется заново войти в учетную запись Google для подтверждения, что это вы:

	Hi TPVS	w	
@	@gmai	l.com v	
To continue, first ve	rify it's you		
Enter your pass	sword		
Show passwo	ord		
Forgot password?			Next

Шаг 3 - Выполните настройку, используя телефон

Следуйте инструкциям на экране и используйте доступные параметры для прохождения двухэтапной проверки с помощью телефона.

	← 2-Step Verification
	Let's set up your phone What phone number do you want to use?
	Google will only use this number for account security. Dony use a Google Vicer number.
	Message and data netres may apply. How do you want to get codes? Text message Phone call
	Show more options
	Step 1 of 3 NEXT
Google Account	← 2-Step Verification
	• 8 🗸 🛛
	It worked! Turn on 2-Step Verification? Now that you've seen how it works, do you want to turn on 2-Step Verification for your Googl Account
	Step 3 of 3

Шаг 4 - Создайте пароль к приложению

Щелкните пункт "App Password (Пароль к приложению)", чтобы создать новый пароль к приложению:

New sign-in on Windows	2/04 PM · Taiwan	>
Review security activity		
Signing in to Google		* * 1
Password	Last changed Mar 26, 2014	>
2-Step Verification	🥑 On	>
App passwords	None	>
	Augrin Inter added. Prone nonice New sign-in on Windows Review security activity Signing in to Google Password 2-Step Verification App passwords	aligneit stage sourced, ministration -bornet insmart New sign-in on Windows 2:04 PM - Takesn Review security activity

Шаг 5 - Добавьте имя нового приложения

Сначала выберите устройство (например Компьютер Windows), щелкните меню "Select App (Выбрать приложение)" и выберите "Other (Другое) (пользовательское имя)":

Google Account

← App passwords
App passwords let you sign in to your Google Account from apps on devices that don't support 2-Step Verification. You'll only need to enter it once so you don't need to remember it. Learn more
You don't have any app passwords. Select the app and device for which you want to generate the app password. Select app v Select device v
GENERATE

Введите любое имя приложения (совершенно не важно, какое имя будет указано в этом поле). Нажмите на кнопку "Generate (Сгенерировать)".

(Например, введите имя приложения: "SignageDisplay") Google Account



Запишите автоматически сгенерированный пароль к приложению или выделите его и скопируйте в буфер обмена для будущего использования.



Google Account

	1.11		
App passwords let you sign Verification. You'll only nee	d to enter it once so you d	It from apps on devices that on't need to remember it. Lea	don't support 2-ste am more
Your app passwords			
Name	Created	Last used	
SignageDisplay	15:14	-	
Select the app and dev	ice for which you want to	generate the app password.	
Select app	 Select device 	v	
			GENERATE

Manager Email (Адрес эл. почты диспетчера)

Укажите адрес получателя электронной почты.

(for example, example@gmail .com)
DISCARD SAVE

Test (Проверка)

Чтобы проверить правильность настроек электронной почты, выберите "Send Test Mail (Отправить тестовое сообщение)" для отправки тестового сообщения.

Test	
Send Test Mail	

4.3.3.2.2. FTP

LoO	Connected devices	← FTP				
₽	Signage Display	Main Switch Enable				
	Apps	Enable FTP				
4)	Sound	Account smartcms				
٢	Display	Password				
*	Accessibility	Storage Path Internal storage				
		Port 2121				
	Security					
0	System					
	About					
		0	•	D		

Поставьте/ снимите флажок для включения/ выключения функции сервера FTP. После включения этой функции пользователь может установить учетную запись, пароль и номер порта.

a. Account (Учетная запись): Имя пользователя для входа на FTP сервер должно состоять из 4-20 символов; разрешается использовать только буквы и цифры (a-z, A-Z, 0-9).

b. Password (Пароль): Пароль для входа на сервер FTP должен состоять из 6-20 символов; разрешается использовать только символы [a-z], [A-Z] и [0-9]. После установки пароль отображается в виде звездочек.

с. Storage path (Путь сохранения): Сервер FTP имеет доступ только к встроенному ЗУ. Путь хранилища является неизменным.

d. Порт: Номер порта для сервера FTP доступен в диапазоне от 1025 до 65535, по умолчанию установлено 2121. Следующие номера портов использовать запрещено: 8000 / 9988 / 15220 / 28123 / 28124 и сетевой порт SICP (по умолчанию 5000).

В завершение вручную перезагрузите систему для применения настроек FTP.

4.3.3.2.3. Remote Control (Пульт дистанционного управления)

		← Remote control						
-	Signage Display	Main Switch Enable					_	
	Apps	Disable Remote control						
4)	Sound	Server						
٢	Display							
ŧ	Accessibility							
۵	Security							
0	System							
	About							
			•	[])				

Выберите пункт "Enable (Вкл.)" для включения или выключения клиентского сервиса пульта ДУ. Настройка по умолчанию: "Enabled (Включено)". Для использования функции пульта ДУ устройство должно быть привязано к серверу дистанционного управления.

В поле "Server (Сервер)" введите URL-адрес с префиксом "https://". Если устройство не привязано к серверу дистанционного управления, введите PIN-код, предоставленный сервером.

Состояние привязки:

- (1). Если подключение устройства к соответствующей сети отсутствует, отобразится сообщение "Network is disconnected (Сеть отключена)".
- (2). Если устройство подключено к сети, но не подключено к серверу ДУ, отображается сообщение "Server is disconnected (Соединение с сервером разорвано)".
- (3). Если сервер подключен, но отсутствует привязка к серверу, отображается "Server is unbound (Сервер не привязан)".
- (4). Если привязка устройства к серверу выполнена успешно, отображается сообщение "Server is binded (Сервер привязан)".
- (5). Если РІN-код указан неверно, отображается сообщение "Error PIN code (Неверный РІN-код)".

4.3.3.2.4. SNMP

Включение/ выключение сервиса SNMP.

SNMP

См. руководство пользователя к SNMP.

4.3.3.2.5. ADB over Network (ADB по сети)

Доступ к ADB выполняется через сетевое подключение к порту 5555.

ADB Over Network Disable

4.3.3.3.Source Settings (Параметры источника)

Пользователь может выполнять подробную настройку АРК источника.

Lau	connected devices	← Source settings
-	Signage Display	Media player
	Anna	Browser
	- Here	Kiosk
4)	Sound	PDF player
٢	Display	Custom app
Ť	Accessibility	
₿	Security	
Ø	System	
0	oyacm	
	About	
		Q 4 Q

4.3.3.3.1. Media Player (Медиаплеер)

Откройте функцию изменения плейлиста в АРК Медиаплеера и измените параметры эффектов.

Leu	Connected devices	← M	Aedia p	layer			
₽	Signage Display	Edit Play	List				
	Apps	Edit Effec	ct Setting	S			
4)	Sound						
0	Display						
ŧ	Accessibility						
۵	Security						
0	System						
	About						
		0		4	0		

4.3.3.3.2. Browser (Браузер)

Откройте редактор закладок в АРК Браузера.

Cou	connected devices	÷	Browser					
₽	Signage Display	Edit B	Bookmark					
	Apps							
4)	Sound							
٢	Display							
t	Accessibility							
₿	Security							
0	System							
	About							
		0		4	0			

4.3.3.3.3. PDF Player (Проигрыватель PDF)

Откройте функцию изменения плейлиста в АРК Проигрыват. PDF и измените параметры эффектов.

	a connected devices	← PDF player
-	D Signage Display	Edit Play List
:	II Apps	Edit Effect Settings
4	Ø Sound	
(Display	
7	Accessibility	
ć	Security	
(D System	
(About	
		Q 4 Q

4.3.3.3.4. Custom арр (Пользовательское приложение)

Установка пользователем пользовательского источника АРК. Выбранный АРК будет запускаться при переключении на пользовательский источник входного сигнала. Если пользовательский файл АРК не установлен, в системе отображается пустой экран при переключении на пользовательский источник входного сигнала.



Если пользователь установил АРК источником пользовательского приложения, то отображается имя АРК. Если нет, это означает, что пользовательское приложение не настроено.

• Select APP (Выбор приложения)

Выбор определенного приложения для пользовательского исходного приложения.

Select	арр		
D	Camera		
0	Chromium		\bigcirc
Ø	Host		\bigcirc
FORGET		CANCEL	SAVE

Примечание.

Большинство предустановленных АРК не будут отображаться в списке. В нем перечислены только АРК, установленные пользователем вручную, или съемные АРК.

Кнопки:

(1). FORGET (ЗАБЫТЬ)

Удалить пользовательское исходное приложение. Становится серой, если пользовательское исходное приложение не установлено.

(2). CANCEL (ОТМЕНИТЬ)

Отмена настройки и закрытие диалогового окна.

(3). SAVE (СОХРАНИТЬ)

Нажмите на кнопку СОХРАНИТЬ для выбора отмеченного АРК в качестве пользовательского исходного приложения. Если нет приложений для выбора, кнопка неактивна.

• Force Restart Custom APP (Принудительный перезапуск пользовательского приложения)

Система может отслеживать наличие пользовательского приложения или сбой, когда включен "Force Restart Custom Арр (Принудительный перезапуск пользовательского приложения)". Если пользовательское приложение отсутствует и для загрузки в источнике установлено значение "Custom Арр (Пользовательское приложение)", система снова запустит пользовательское приложение.

По умолчанию: выключен.

Force restart custom app Disable	

4.3.3.4. Network application (Сетевое приложение)

		← N	letwork	application			
₽	Signage Display	Proxy					
	Apps	SICP netv	vork port				
٩)	Sound						
٢	Display						
ŧ	Accessibility						
₿	Security						
0	System						
	About						
		Q		۹	0		

4.3.3.4.1. Ргоху (Прокси-сервер)

Поставьте/снимите флажок в окошке Enable (Включить) для включения/выключения прокси-сервера. Пользователь может установить IP-адрес хоста и номер порта проксисервера. По умолчанию: выключен.

Ŷ	Network & internet	← Proxy	
60	Connected devices	Main Switch Enable Enable	V
₽	Signage Display	Proxy settings Proxy hostname	
	Apps	Proxy port	
٩)	Sound	Type HTTP Authentication	
٩	Display	Authentication Usemane	
t	Accessibility	Password	
₿	Security		
0	System	Q 4 Q	

Система поддерживает прокси-серверы следующих типов: HTTP, HTTPS, SOCKS4 и SOCKS5. Выберите один для своего прокси-сервера.

Туре	
• HTTP	
O HTTPS	
O SOCKS4	
O SOCKS5	
	CANCEL

Если для прокси-сервера требуется авторизация с логином и паролем, установите галочку для этих пунктов.

Aut Aut	hentication	~
Use	ername	
Pas	ssword	

4.3.3.4.2. SICP Network Port (Сетевой порт SICP)

Установка стандартного порта SICP и включение/ выключение сети SICP. По умолчанию SICP включен и использует порт 5000.

Примечание.

- 1. Номер порта находится в диапазоне от 1025 до 65535.
- Следующие порты заняты, их нельзя назначить на сетевой порт SICP: 8000, 9988, 15220, 28123, 28124 и порт FTP (стандартный 2121).

Ŷ	Network & internet	← SICP network port	
		Main Switch	
60	Connected devices	Enable	~
₽	Signage Display	SICP network port SICP network port 5000 (Connected)	
	Apps		
4)	Sound		
٩	Display		
Ť	Accessibility		
₿	Security		
0	System	0	

4.3.3.5.System Tools (Служебные программы)

Настройки системных функций для отображения вывесок.

- (1). Clear Storage (Очистка ЗУ)
- (2). Reset (Сброс)
- (3). Auto restart (Автоматический перезапуск)
- (4).Import & Export (Импорт и экспорт)
- (5). Clone (Клонировать)
- (6).Security (Защита)
- (7). Admin Password (Пароль администратора)
- (8). Touch (Сенсорный переключатель)

Network & internet	← System tools
Go Connected devices	Clear storage All
	Internal storage
Signage Display	USB storage
III Apps	SD card Reset
4) Sound	Factory Reset
Display	Auto restart Auto restart
	Import & Export Export Signage Display Settings
T Accessibility	Import Signage Display Settings
C Security	Clone
0.0	Clone Media Files

4.3.3.5.1. Clear Storage (Очистка ЗУ)

← System tools
Clear storage All
Internal storage
USB storage
SD card

Служит для очистки всех данных в папке {storage}/philips/ на внутреннем и внешнем ЗУ.

• All (Bce)

очистка папки philips/ на внутреннем ЗУ, USB-накопителе и карте памяти SD.

• Internal Storage (Встроенное ЗУ)

Очистка папки philips/ только на внутреннем ЗУ.

- USB Storage (USB-накопитель)
- Очистка папки philips/ только на USB-накопителе.
- SD card (Карта памяти SD)

Очистка папки philips/ только на карте памяти SD.

Перечислены папки, которые необходимо очистить. Нажмите на кнопку "RESET (СБРОС)" для очистки всех данных в указанных папках. Или нажмите кнопку "Назад", чтобы выйти и не выполнять никакие действия.

Clear storage				
This will erase all data , including:				
/storage/emulated/0/philips/				
/storage/76388D11388CD213/philips/				
/storage/10EA-3033/philips/				
	RESET			

10BDL3351T

4.3.3.5.2.

Reset (Сброс)

Reset Factory Reset

Factory Reset (Заводские Настройки)

Сброс к заводским настройкам позволяет очистить все пользовательские данные и настройки.

Система автоматически перезагрузится и перейдет к ООВЕ после завершения.

Важное примечание.

- (1). Все системные данные будут удалены без возможности восстановления, включая параметры устройства, установленные приложения, данные приложений, загруженные файлы, музыка, фотографии и все данные в папке / data. При этом данные на USB-накопителе и карте памяти SD не удаляются, удаляются только данные из внутреннего ЗУ.
- (2). В процессе восстановления заводских настроек следите за тем, чтобы был подключен сетевой адаптер и включено питание. Выключите систему только тогда, когда на экране снова появится ООВЕ.

(i·	Network & internet	Factory Reset This will erase all data from your Signage Display's internal storage, including:			
60	Connected devices	 System and app data and settings Downloaded apps Music 			
-	Signage Display	Photos Other user data Erase all your personal information and downloaded apps?			
	Apps	You can't reverse this action! The system will redoot later			
4)	Sound				
٢	Display				
t	Accessibility				
۵	Security				
0	System	Q 4 Q			

Нажмите "Factory Reset (Заводские настройки)", и вам будет предложено подтвердить действие сброса. Обратите внимание, что это приведет к удалению всех данных с внутренней памяти и это действие нельзя будет отменить.



4.3.3.5.3. Auto restart (Автоматический перезапуск)

Установите определенное время для автоматического перезапуска системы каждый день.

Auto restart

Auto restart

Включите или отключите функцию автоматического перезапуска.

(ŗ	Network & internet	← Aut	o restart			
		Main Switch				
60	Connected devices	Disable				•
₽	Signage Display	Chapte				0
ш	Apps	Auto restart Restart time				
4)	Sound					
٩	Display					
ŧ	Accessibility					
₿	Security					
0	System	Φ	4	4		



Restart time



Выберите "SAVE (СОХРАНИТЬ)", и система перезагрузится в указанное время.

Auto restart

Restart time

4.3.3.5.4. Import & Export (Импорт и экспорт)

Import	&	Export	
--------	---	--------	--

Export Signage Display Settings

Import Signage Display Settings

Эта функция позволяет импортировать настройки базы данных и сторонние АРК на другие устройства. Важные примечания.

- (1). Экспорт данных в файл 10BDL3351T-clone.7z, который находится в папке {storage}/philips/clone.
- (2). "Signage Display Name (Имя дисплея цифровой вывески)" не будет импортировано/ экспортировано.
- Экспорт параметров дисплея цифровой вывески

Система выполняет экспорт данных базы данных и APKфайлов сторонних разработчиков в файл {storage}/philips/ clone/10BDL3351T-clone.7z на выбранном 3У (встроенном 3У, карте памяти SD или USB-накопителе).

Примечание.

Если на выбранном ЗУ (встроенном ЗУ, внешнем ЗУ: USBнакопителе или карте памяти SD) папка philips/ отсутствует, система автоматически создаст ее.

Перечислены все доступные носители данных для выбора пользователем.



• Импорт параметров дисплея цифровой вывески

Импорт базы данных из файла philips/clone/10BDL3351Tclone.7z на выбранном 3У (встроенном 3У, карте памяти SD или USB-накопителе). Система импортирует следующие данные в ZIP файл:

(1). Импорт базы данных в 10BDL3351T-clone.7z

(2). Импорт стороннего АРК в 10BDL3351T-clone.7z

Перечислены все доступные носители информации (внутренняя память, USB-накопитель и SD-карта).



Появится диалоговое окно с просьбой подтвердить операцию импорта. Нажмите "ОК", чтобы начать импорт данных.



4.3.3.5.5.

Clone (Клонировать)

Clone Media Files

• Clone Media Files (Клонирование файлов мультимедиа) Клонировать файлы мультимедиа с выбранного исходного ЗУ на целевое ЗУ.

(1). Файлы клонирования системы в следующем списке папок:

a. philips/Фото

- b. philips//музыка
- c. philips/видео
- d. philips/pdf

E

e. philips/браузер

(ŗ	Network & internet	← Clo	ne Media Files			
L øŪ	Connected devices	Internal stor	age			0
		SD card				0
-	Signage Display	USB storage				۲
		Path: /stora	ge/10EA-3033/phil			
	Apps	Target Locati	on			
4)	Sound	Internal stor	age			۲
	oouna	SD card				0
٩	Display	USB storage				0
			ge/emulated/0/phi			
Ť	Accessibility				CLONE	
۵	Security					
~	Contain 1					
		0	۹	[])		

4.3.3.5.6. Security (Защита)

ecurity	
xternal Storage Lock	
eyboard control nlock	

• External Storage Lock (Блокировка внешнего ЗУ) Поставьте или снимите флажок, чтобы заблокировать или отменить блокировку внешнего ЗУ (карты памяти SD/USBнакопителя). По умолчанию: не заблокировано. Примечание.

После отмены блокировки и включения внешнего ЗУ отсоедините и снова подсоедините внешнее ЗУ (карту памяти SD и USB-накопитель). В этом случае система сможет снова найти внешнее ЗУ.

Keyboard control (Упр. с клав.)

Поставьте или снимите флажок, чтобы заблокировать или отменить блокировку кнопок клавиатуры.

4.3.3.5.7. Admin Password (Пароль администратора)

Admin Password	
Enable	
Modify Password	
Reset Password	

• Enable (Вкл.)

Включить или отключить пароль администратора. По умолчанию: disable (выкл.).

- Не установлена: Выкл.
- Установлена: Вкл.

Примечание.

После включения потребуется пароль для входа в режим администратора. Пароль по умолчанию: "1234".

10BDL3351T

• Modify Password (Изменить пароль)

Пользователь может изменить пароль для входа в режим администратора. Выполните следующие действия:

 Сначала введите текущий пароль. Пароль по умолчанию: "1234".

CANCEL	ок
CANCE	L

Если текущий пароль неверен, вы увидите всплывающее сообщение "Incorrect password (Неверный пароль)".

Введите новый пароль.

New password		
Show password		
	CANOFI	01
	CANCEL	UK
 Введите новый пароль еще раз. 		

New password again					
Show password					
	CANCEL	ок			
Товторите попытку, если новый пароль неверен.					



Если пароль успешно изменен, вы увидите всплывающее сообщение "Successful (Выполнено успешно)".

Reset Password (Сброс пароля)

Сбросьте пароль на значение по умолчанию 1234. В случае успеха вы увидите всплывающее сообщение "Successful (Выполнено успешно)".



4.3.3.5.8. Touch (Сенсорный переключатель)

Поставьте или снимите флажок, чтобы заблокировать или отменить блокировку сенсорного экрана.

Для включения сенсорной функции нажмите на кнопку Меню 2 раза, Увел. громкость 1 раз, Уменьш. громкость 2 раза, Увел. громкость 1 раз.

Touch	
Disable To enable the touch press: 2x Menu button, 1x Vol up, 2x Vol down, 1x Vol up.	

4.3.3.6. Misc. (Разное)

TeamViewer Support

Enabled

	Network & internet	← м	lisc.					
		TeamView Enable	ver Suppo	ort				
G	Connected devices	Enable log Disable	gging					
-	Signage Display							
:	# Apps							
4	0 Sound							
{	Display							
7	Accessibility							
ć	B Security							
<	D System	Φ		۹.	۵			

4.3.3.6.1. TeamViewer Support (Поддержка TeamViewer)

Поставьте/ снимите флажок для включения или выключения поддержки TeamViewer. TeamViewer отправит виртуальный ключ HOME для открытия режима администратора. По умолчанию: enable (вкл.).

 \checkmark

АРК-файлы, связанные с TeamViewerHost и TeamViewerQSAddOn, будут автоматически установлены в системе. В противном случае система удалит их, если пользователь отключит функцию "TeamViewer Support (Поддержка TeamViewer)".

Если "TeamViewer Support (Поддержка TeamViewer)" включена, следующие два АРК будут отображаться в Настройки -> Приложения.

4.3.3.6.2. Enable logging (Включить ведение журнала)

Поставьте/ снимите флажок для включения или выключения ведения журнала.

После включения PD начнет вести журнал android logcat и регистрировать сообщения ядра. Они будут автоматически сохраняться в памяти USB-накопителя или встроенного ЗУ. Первый приоритет у USB-накопителя. Если к PD не подключены USB-устройства, все данные будут сохраняться на встроенном ЗУ.

Путь сохранения: {корневой каталог USB-накопителя}/ philips/Log/10BDL3351T-Log-{ гггг-ММ-дд-ЧЧ-мм-сс }

Или {корневой каталог встроенного ЗУ}/ philips/ Log/10BDL3351T-Log-{ rггг-MM-дд-ЧЧ-мм-cc}.zip

Если отключить ведение журнала, все данные будут сохраняться в файле zip, например:

{корневой каталог USB-накопителя}/ philips/ Log/10BDL3351T-Log-{ гггг-ММ-дд-ЧЧ-мм-сс}.zip

Или {корневой каталог встроенного ЗУ}/ philips/ Log/10BDL3351T-Log-{ гггг-ММ-дд-ЧЧ-мм-cc}.zip

4.3.3.7.System updates (Обновления системы)

4.3.3.7.1. Local update (Локальное обновление)

Система выполняет автоматический поиск update.zip в корневом каталоге внешнего ЗУ. Если система нашла update.zip на внешнем ЗУ, появится список, в котором пользователь может выбрать файл для обновления.

4	Network & internet	÷	← System updates						
			update						
6	D Connected devices								
-	Signage Display								
:	Ħ Apps								
4	0 Sound								
(Display								
1	Accessibility								
ć	Security								
		D		4	0				

После выбора файла из списка система перезагружается и выполняется ее обновление.

Важные примечания.

1. В процессе обновления система должна быть включена, не отключайте блок питания.

2. В настоящее время система поддерживает только полное обновление Android.

3. Для файла обновления допускается только имя "update. zip".

4.3.4. Аррз (Приложения)

Отображение сведений об установленных АРК.

ŕ	Network & internet	
60	Connected devices	Apps
₽	Signage Display	Recently opened apps Klosk
	Apps	5 min. ago > See all 12 apps
4)	Sound	General
٩	Display	Default apps Chromium
t	Accessibility	
۵	Security	
0	System	n • n

4.3.5. Sound (Звук)

Установка громкости звука.

(ŕ:	Network & internet					
60	Connected devices	Sound	ł			
₽	Signage Display	ه Medi	a volume			
	Apps					
4)	Sound					
٩	Display					
*	Accessibility					
₿	Security					
0	System	0	4	0		

4.3.6. Display (Дисплей)

В меню Display (Дисплей) доступны следующие функции.

- (1). Brightness level (Уровень яркости)
- (2). Font size (Размер шрифта)
- (3). Sleep (Спящий режим)
- (4). Auto-rotate screen (Автоматический поворот экрана)
- (5). Screen saver (Экранная заставка)
- (6). HDMI

¢	Network & internet	
G0	Connected devices	Display
₽	Signage Display	Brightness Brightness level
ш	Apps	45% Appearance
4)	Sound	Font size
٩	Display	Other display controls Sleep Off
Ť	Accessibility	Auto-rotate screen
۵	Security	Screen saver orr
0	System	Q 4 Q

4.3.6.1.Brightness level (Уровень яркости)

В верхней части экрана отображается ползунок-регулятор. Для установки яркости перетащите ползунок-регулятор.



Регулировка стандартного размера шрифта системы

4.3.6.2. Font size (Размер шрифта)

перетаскиванием пол	зунка-регулято	opa.
÷		
Font size		
	Preview	
		\bigcirc
Browser	Camera	Chromium
	\$	WAVE
Files	Settings	Wave Inst
	• • •	
Font size Make text bigger or smaller		
•		· +

4.3.6.3.Sleep (Спящий режим)

Установка времени перехода системы в спящий режим. При выборе "Off (Выкл.)" система не переходит в спящий режим, а экран всегда включен. По умолчанию установлено "Off (Выкл.)".

LoO	Connected devices				
			Slee	ep	
₽	Signage Display		۲	Off	
		Display	0	1 Hour	
ш	Apps	Relations	0	2 Hours	
		Distances	0	3 Hours	
4)	Sound	39%	0	4 Hours	
13	Display	Appearance	0	5 Hours	
Ŷ	C Display	Font size	0	6 Hours	
*	Accessibility	and and and an and	0	7 Hours	
		Olacan	0	8 Hours	
₿	Security	on	0	9 Hours	
		Auto-rotate	0	10 Hours	
0	System	Screen save	0	11 Hours	
		011	0	12 Hours	
	About	HDMI	0	13 Hours	
			•		

Варианты: "Off (Выкл.)", от 1 часа до 24 часов.

Если включена экранная заставка. Параметры спящего режима будут изменены. Установка времени запуска экранной заставки.

Варианты: Выкл., 1 минута, 2 минут, 5 минут, 10 минут и 30 минут для включения экранной заставки.



4.3.6.4.Auto-rotate screen (Автоматический поворот экрана)

Включение/Выключение переключения параметров поворота:

- 1. Включение: Поворот содержимого экрана
- 2. Выключение: Сохранение текущей ориентации

Выбрав "Rotation the contents of the screen (Поворот содержимого экрана)", можно поворачивать содержимое экрана. Чтобы отключить функцию поворота, выберите "Stay in current orientation (Сохранение текущей ориентации)".

Auto-rotate screen

Ориентация и вывод HDMI

См. следующую таблицу:



 \checkmark

4.3.6.5. Screen saver (Экранная заставка)

Чтобы включить экранную заставку, воспользуйтесь главным переключателем в меню Параметры -> Дисплей -> Экранная заставка.

Пользователь может выбрать режим экранной заставки: Цвета, Фоторамка и Фото таблица.



4.3.6.5.1. Screen saver disable (Выключение экранной заставки)

Расписание имеет приоритет перед параметрами спящего режима и экранной заставки. Если включено расписание, функции спящего режима и экранной заставки игнорируются. Система воспроизводит сигнал от источника, указанного в расписании, до отключения расписания. После перехода устройства в спящий режим функции клавиатуры сохраняются. Можно активировать устройство нажатием кнопок "Меню + Меню + Громкость- + Громкость-". По умолчанию экран черный и пустой. Чтобы перейти в режим администратора, нажмите на кнопки "Меню + Громкость-", для просмотра краткой информации нажмите "Меню + Громкость+", если система находится в спящем режиме. Эти функции отображаются после активации пользователем экрана.

4.3.6.5.2. Screen saver enable (Включение экранной заставки)

Если экранная заставка активна, коснитесь панели, чтобы ее закрыть.

4.3.6.6.HDMI

HDMI автоматически выводит сигнал при использовании подключенного внешнего монитора с выходным портом HDMI. Для выхода HDMI доступна настройка двух параметров:

- (1). Turn on HDMI (Включение HDMI)
- (2). Resolution (Разрешение)
- (3). Screen Zoom (Масштаб экрана)
- (4). System Direction (Направление системы)



4.3.6.6.1. Turn on HDMI (Включение HDMI)

Включение и выключение выхода HDMI.

Turn on HDM

4.3.6.6.2. Resolution (Разрешение)

Установка разрешения выхода HDMI. Поддерживаемые варианты разрешения для монитора HDMI отображаются в диалоговом окне выбора. В зависимости от EDID монитора список вариантов разрешения для различных мониторов может отличаться. Следует учитывать, что выводимый контент совпадает с контентом панели, поэтому его масштаб будет изменен в соответствии с разрешением выхода HDMI. Оптимальное разрешение для панели: 1920х1080. Разрешение контента остается без изменений, даже если разрешение выхода HDMI изменено пользователем.

(:	Network & internet	÷	0	Auto	
			۲	1920x1080p60.00	
60	Connected devices	Setting	0	1920x1080p59.94	
_		System Dire	0	1920x1080i60.00	
	Signage Display	Screen Setting	0	1920x1080i59.94	
	Apps	HDMIA	0	1920x1080p50.00	
		Resolution	0	1920x1080i50.00	
4)	Sound	Screen Zoor	0	1280x1030p39.88	
-			0	1280x1024p60.02	
Q.	Display		0	1440x900p74.98	
Ť	Accessibility		0	1440x900p59.90	
			0	1280x720p60.00	
₿	Security		0	1280x720p59.94	
			0	1280x720p50.00	
0	System	Ø	•	4	

4.3.6.6.3. Screen Zoom (Масштаб экрана)

Чтобы увеличить или уменьшить экран выхода HDMI, нажмите на кнопку "ВНИЗ" или "ВВЕРХ" для регулировки размера по вертикали, и кнопки "ВПРАВО" или "ВЛЕВО" для регулировки размера по горизонтали.



4.3.6.6.4. System Direction (Направление системы)

Можно зафиксировать содержимое на экране при повороте устройства и направление выхода HDMI.

System Direction					
۲	0				
0	90				
0	270				

4.3.7. Accessibility (Доступность)

Сервисы доступности - это приложения, позволяющие пользователям с ограниченными возможностями или индивидуальными особенностями легче взаимодействовать с устройством Android.

В меню Загруженные приложения) можно просматривать все приложения доступности, установленные на устройство, а также включать и выключать их по желанию. Чтобы просмотреть параметры каждого приложения доступности, коснитесь его имени в списке.

4.3.8. Security (Защита)



4.3.8.1. Unknown sources (Неизвестные источники)

Разрешение на установку приложений из неизвестных источников в Android.

4.3.8.2. More security settings (Больше параметров безопасности)

	_	Natural 6 Internet	\				
	÷.	Network & internet					
(0	Connected devices	More se	curity s	ettings		
ł	-	Signage Display	Device admin No active apps	apps			
		Apps	Encryption & c Encrypted	redentials			
	۹)	Sound					
	٩	Display					
	t	Accessibility					
	₿	Security					
-	0	System	n		11		

4.3.8.2.1. Device admin apps (Приложения по администрированию устройств)

Список приложений, поддерживающих функции и средства управления администратора.

(í:	Network & internet	÷				
60	Connected devices	Device	admin aj	ops		
₽	Signage Display	No device admin a	pps available			
ш	Apps					
٩)	Sound					
٩	Display					
ŧ	Accessibility					
۵	Security					
0	System	Ø	4	0		

4.3.8.2.2. Encryption & credentials (Шифрование и учетные данные)

Вызов списка всех надежных сертификатов на устройстве. Пользователь может самостоятельно устанавливать и удалять сертификаты.

(:	Network & internet	(
60	Connected devices	Encryption & credentials
P	Signage Display	Credential storage Trusted credentials
	Apps	User credentials View and modify stored credentials
4)	Sound	Install a certificate Instal certificates from SD card
٩	Display	
Ť	Accessibility	
۵	Security	
0	System	Q 4 Q

4.3.9. System (Система)

В меню Параметры -> Система отображается следующий список

- (1). Languages & input (Языки и ввод)
- (2). Date & time (Дата и время)
- (3). Developer options (Средства разработчика)

₽	Signage Display		
	4000	System	
	Apps	Languages & input	
4)	Sound	O Date & time London (GMT+01.00)	
٢	Display	{ } Developer options	
*	Accessibility		
	, in the second s		
₿	Security		
0	System		
	About		
-			

4.3.9.1.Languages & input (Языки и ввод)

Leu	Connected devices	÷
₽	Signage Display	Languages & input
	Apps	Preferred Language
4)	Sound	Languages English (United States)
٢	Display	Keyboards Current Keyboard
Ť	Accessibility	Kika - TV Keyboard On-screen Keyboard Kika - TV Keyboard
۵	Security	Physical keyboard Logitech X80
O	System	
	About	
		Q 4 Q



LeO Col

Oisplay
Accessibility
Security
System
About

-	
nected devices	(
age Display	
	Languages
3	
	1 English (United States)
rd	+ Add a language

4.3.9.1.2. Keyboards (Клавиатуры)

Keyboards	
Current Keyboard Kika Keyboard F	
On-screen keyboard Kika Keyboard F	Ь

Physical keyboard

(1). Current Keyboard (Текущая клавиатура)

Выбор метода ввода.



(2). Оп-эстеен кеубоага (экранная клавиатура) Пользователь может установить стандартную программную

IME (виртуальную клавиатуру) и управлять подробными настройками IME.

При выборе японского языка в ООВЕ японская IME будет установлена автоматически.

÷	
On-screen keyboard	
kika Keyboard F Kika	

(3). Physical keyboard (Физическая клавиатура)

Пользователь может управлять физической клавиатурой и ее детальными настройками.

"Uinput-key" - клавиатура системного уровня для пульта дистанционного управления; она всегда находится в списке клавиатур.

		←
₽	Signage Display	
	Apps	Physical keyboard
4)	Sound	Kryboard assistance Use on-screen keyboard Krep it on screen while physical keyboard is active
٢	Display	Keyboard shortcuts Display available shortcuts
t	Accessibility	
₿	Security	
0	System	
	About	
		Q 4 Q

4.3.9.2.Date & Time (Дата и время)

Здесь можно установить дату и время, отрегулировать часовой пояс и сервер NTP.

Если параметр "Set time automatically (Автоматическая установка времени)" включен, система получает сведения о дате и времени от сервера NTP. Если параметр "Automatic data & time (Автоматическая установка даты и времени)" выключен, пользователь может изменить дату и время с помощью параметров "Set date (Установка даты)" и "Set time (Установка времени)".

Пользователь может изменить часовой пояс в меню "Time zone (Часовой пояс)" и время в 24-часовом формате на "1:00 PM" или "13:00".



4.3.9.2.1. Time zone (Часовой пояс)

Выбор часового пояса

Tim	Time zone		
۲	London (GMT+01:00)		
0	Brazzaville (GMT+01:00)		
0	Amsterdam (GMT+02:00)		
0	Belgrade (GMT+02:00)		
0	Brussels (GMT+02:00)		
0	Sarajevo (GMT+02:00)		
0	Windhoek (GMT+02:00)		
0	Cairo (GMT+02:00)		
0	Harare (GMT+02:00)		
0	Amman (GMT+03:00)		
0	Athens (GMT+03:00)		
0	Beirut (GMT+03:00)		
0	Helsinki (GMT+03:00)		
0	Jerusalem (GMT+03:00)		

4.3.9.2.2. NTP Server (Сервер NTP)

Изменение сервера NTP в открывшемся диалоговом окне.

NTP Server

4.3.9.3. Developer options (Средства разработчика)

Варианты средства разработчика системы Android для инженерной разработки.

		÷	۹
P	Signage Display		
		Developer options	
	Apps	(
4)	Sound	Use developer options	
٢	Display	Memory Avg 1.3 GB of 2.1 GB memory used	
÷	Accessibility	Bug report	
		Capture system heap dump	
₿	Security	Desktop backup password	
		Desktop full backups aren't currently protected	
0	System	Stay awake Screen will never sleep while charging	
	About	HDCP checking	
2		Use HDCP checking for DRM content only	
		E Chie River and HCI shoop In C	

4.3.10. About (Сведения)

На странице About (Сведения) отображается следующая информация:

- (1). Legal Information (Юридические уведомления)
- (2). Model (Модель)
- (3). Android version (Версия Android)
- (4). Up time (Время доступности)
- (5).Build number (Номер сборки)

cuo	Connected devices	
₽	Signage Display	About
ш	Apps	ADOUL Legal & regulatory
4)	Sound	Legal information
٩	Display	Device details Model 1080.5051T
Ť	Accessibility	Android version
₿	Security	Device identifiers
Ū	System	Up time 3331
	About	Duniu numuen F810.24T
		Q 4 Q

4.3.10.1. Legal Information (Юридические уведомления)

Здесь отображаются юридические уведомления и лицензии на все проекты с открытым исходным кодом.

LoO	Connected devices	÷
	Signage Display	Logal information
	Apps	About Open Source License
4)	Sound	Third-party licenses
٩	Display	System WebView licenses Wallpaper credits
t	Accessibility	Sizenierange y vondels. 62014 ONES / Astrium, DigitalGlobe, Bluesky
₿	Security	
0	System	
	About	
		Q 4 Q

4.3.10.2. Моdel (Модель)

LoD	Connected devices	÷			
-	Signage Display	Model			
	Apps	Madel			
4)	Sound	Serial number 9d342a3ca9aba056			
٩	Display				
İ	Accessibility				
⋳	Security				
0	System				
	About				
		Q	۹	C))	

4.3.10.3.

Android version (Версия Android)



5. Приложение

5.1. Advanced features (Расширенные функции)

Установка пользовательского АРК

Для установки можно использовать apk диспетчера файлов. Для перехода на страницу "запуск режима администратора" используется комбинация клавиш "Громкость + Громкость-". Для установки нажмите все приложения -> запуск диспетчера файлов -> выбор apk

5.2. Приложение File manager (Диспетчер файлов)

- Задача ПО обеспечить просмотр файлов, копирование, перемещение и установку приложений. Однако возможность открытия всех файлов не гарантируется.
- На главной странице указано встроенное ЗУ, карты памяти SD и USB-накопители. Имя внешнего ЗУ устанавливается на английском языке или в кодировке UTF-8.



ПРИМЕЧАНИЕ.

Для нормальной работы системы потребуется зарезервировать 20 МБ в памяти встроенного ЗУ.

 Нажмите на клавишу ОК, чтобы выбрать ЗУ, откроется список файлов и папок. Можно нажать на клавишу back (назад) или выбрать верхний элемент из списка, чтобы вернуться в вышестоящий каталог.



- Нажмите на клавишу ОК в папке или файле, чтобы открылось диалоговое окно параметров.
- Open (Открыть): открытие папки или файла.

- Delete (Удалить): удаление папки или файла.
- Сору (Копировать): копирование папки или файла.
- Моve (Переместить): перемещение папки или файла.
- Select (Выбрать): выбор папки или файла для выполнения действия.
- Select All (Выбрать все): выбор всех элементов на этой странице для выполнения действия.

Inte	ernal					
	philips 12 items					
	Pictures		Open			
			Delete			
	Podcasts		Сору			
			Move			
			Select			
			Select All			
	Ringtones ^{0 items}					
		0	•	0		

5. При выборе параметра Копировать или Переместить откроется диалоговое окно места назначения.

Inte	Internal				
	philips 12 items				
	Pictures 1 items	Destination			
	Podcasts ^{0 items}	Internal (10.45 GB/16 GB) SD SD card (125 GB/128 GB)	-		
	Recordings ^{0 items}	USB TPV@64G (62.94 GB/128 GB)			
	Ringtones ^{0 items}				
		Q < Q			

 Выберите целевое ЗУ, в нижней части экрана отобразится панель функций. Нажмите на клавишу вверх или вниз, чтобы перейти в целевую папку, нажмите на клавишу влево или вправо, чтобы выбрать функцию.



🗙 : Отмена



SD	SD card					← Function	⁺₊ Move
J	 Parent Directory						
	Alarms ^{0 items}						
	Audiobooks ^{0 items}						
	DCIM 0 items						
	Documents ^{0 items}						
	Download						
		ß				×	
			0	•	Ø		

7. Нажмите пункт Выбрать или Выбрать все, чтобы включить Выбор режима.



8. В Выбрать режим нажмите на клавишу вверх или вниз для перемещения и ОК для выбора нескольких пунктов.



- 9. Нажмите ОК для выбранного пункта, чтобы открылось диалоговое окно параметров.
- Delete Selection (Удалить выбранное): удаление выбранных папок или файлов.
- Copy Selection (Копировать выбранное): копирование выбранных папок или файлов.
- Move Selection (Переместить выбранное): перемещение выбранных папок или файлов.
- Unselect (Отменить выбор): отменить выбор выделенных папок или файлов. Если отменить выбор последнего элемента, функция Выбор режима отключается.
- Unselect All (Отменить выбор всех): отменить выбор всех выделенных папок или файлов. Функция Выбор режима будет отключена.

Copy Selection Move Selection Unselect Unselect All	Delete Selection	
Move Selection Unselect Unselect All	Copy Selection	
Unselect All	Move Selection	
Unselect All	Unselect	
	Unselect All	

6. Инструкции по очистке, поиску и устранению неисправностей

6.1. Очистка

Меры предосторожности при работе с монитором

- Перед перемещением монитора не забудьте отключить все кабели. Перемещение монитора вместе с подключенными кабелями может привести к повреждению кабелей, пожару или поражению электрическим током.
- Перед выполнением очистки или обслуживания выньте штепсельную вилку из розетки.

Инструкции по очистке передней панели

- Передняя панель монитора прошла специальную обработку. Аккуратно протрите поверхность салфеткой или мягкой, нелохматящейся тканью.
- При загрязнении поверхности смочите мягкую, нелохматящуюся ткань в мягкодействующем моющем средстве.
 Отожмите ткань для удаления излишка жидкости. Протрите поверхность, удаляя грязь. Затем протрите насухо такой же тканью.
- Не царапайте поверхность панели ногтями, пальцами или острыми предметами.
- Запрещается применение таких летучих веществ, как спреи, растворители и разбавители.

Инструкции по очистке корпуса

- При загрязнении корпуса протрите его мягкой сухой тканью.
- При сильном загрязнении корпуса смочите нелохматящуюся ткань в мягкодействующем моющем средстве.
 Отожмите ткань для максимального удаления влаги. Протрите корпус. Вытрите поверхность насухо с помощью другого кусочка ткани.
- Не используйте раствор, содержащий масло, для очистки пластмассовых деталей. Такой раствор повреждает пластмассовые детали и отменяет гарантию.
- Не допускайте попадания воды или моющего средства на поверхность монитора. При попадании воды или влаги внутрь устройства, возможны неполадки в работе, поражение электрическим током и опасности, связанные с электрическими компонентами.
- Не царапайте поверхность корпуса ногтями, пальцами или острыми предметами.
- Для очистки корпуса запрещается применение таких летучих веществ, как спреи, растворители и разбавители.
- Не оставляйте возле корпуса резиновые или ПВХ предметы на долгое время.

Очистите устройство

Если в процессе эксплуатации на стеклянной поверхности появилась грязь, возьмите влажное бумажное полотенце (чтобы на устройство не попадали капли воды) и протрите устройство, а затем вытрите его насухо (сухим бумажным полотенцем).

6.2. Устранение неисправностей

Признак	Возможная причина	Способ устранения
Отсутствует изображение	 Блок питания отключен. Монитор находится в режиме ожидания. 	 Убедитесь, что индикатор питания светится зеленым цветом. Или подключите блок питания.
		2. Нажмите Меню + Меню + Громкость- + Громкость-, чтобы включить экран.
Выход HDMI работает некорректно	1. Нарушение подключения кабеля HDMI.	1. Проверьте надежность подключения кабелей HDMI.
	 Внешнее устройство работает некорректно. 	 Убедитесь, что внешнее устройство находится в хорошем состоянии.
Интерфейс хоста Micro USB, хоста USB типа А и ЛВС неисправен	 Кабель USB или устройство вывода неисправны. Нарушение подключения кабеля. 	 Убедитесь, что кабель USB и устройство вывода находятся в хорошем состоянии.
		2. Убедитесь, что кабель подключен правильно, а индикатор интерфейса RJ45 светится зеленым цветом.
Устройство USB и карта памяти SD не обнаружены.	Настройки для устройства USB и карты памяти SD отключены.	Нажмите на кнопку "МЕНЮ", выберите "параметр" для включения функции.
Дисплей выглядит нормальным, но сенсорная функция не работает	Сенсорная функция выключена.	Нажмите "Меню + Меню + Громкость+ + Громкость- + Громкость- + Громкость+" для включения сенсорной функции.

7. Технические данные

7.1. Технические характеристики

Монитор:

Позиция	Технические характеристики	
Размер экрана	10,1"	
Число пикселей	1280 (Г) х 800 (В)	
Яркость (тип.)	310 кд/м ²	
Углы просмотра	160/160	
Контакты входа и выхода:		

Позиция		Технические характеристики
Руолной сиснал	Видео	HDMI x1 (c HDCP)
входной сигнал	ЛВС	Порт RJ45 Ethernet
	Видео	HDMI x1
выходной сигнал	ЗВУК	Выход для наушников
Сенсорный экран		Да (емкостный, 10-точечный)
Функция мультимед	ia USB	Да
Локальное ЗУ		8 ГБ еММС со слотом расширения для карты памяти Micro SD

Общие сведения:

Технические характеристики
12 В, 2,0 А постоянного тока
Соответствие 802.3at РоЕ, питание через Ethernet
13 Вт
262,2mm x 165,2mm x 24,95mm
0,742 кг

Условия окружающей среды:

Позиция		Технические характеристики
Температура	Рабочая	0 - 40°C
Влажность	Хранение	10–85% отн. влажности (без конденсата)

7.2. Оговорка об ограничении ответственности

Ограничение ответственности при появлении остаточного изображения

Если изображение показывается на экране в течение длительного времени, то после его переключения можно увидеть остаточное изображение. Это является ожидаемым нормальным поведением мониторов.

Советы по уменьшению остаточного изображения:

- * Следите, чтобы на экране неподвижные изображения не находились дольше нескольких минут
- * Используйте неконтрастные цвета и яркость
- * Используйте фоновые цвета, отличные от серого



Professional Display Solutions

Warranty

Гарантийная политика в отношении профессиональных мониторов Philips

Мы благодарим вас за покупку устройства Philips. Устройства Philips разработаны и изготовлены в соответствии с самыми высокими стандартами, имеют высокие рабочие характеристики, отличаются простотой установки и удобны в работе. Если возникнут какие-либо проблемы при использовании устройства, мы рекомендуем сначала ознакомиться с руководством пользователя или информацией в разделе поддержки на веб-сайте, где (в зависимости от типа устройства) можно найти руководство пользователя для загрузки, часто задаваемые вопросы, видео с инструкциями или форум техподдержки.

ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ

Если устройству потребуется техобслуживание, что маловероятно, мы проведем его бесплатно для вашего устройства Philips в течение гарантийного срока при условии, что устройство использовалось в соответствии с руководством пользователя (например, в соответствии с целевым назначением).

Для устройств данных категорий компания-партнер Philips является лицом, предоставляющим гарантию. Ознакомьтесь с документацией, поставляемой в комплекте с устройством.

НА КОГО РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ГАРАНТИЯ?

Действие гарантии начинается с первого дня после покупки устройства. Чтобы иметь право на гарантийное обслуживание, необходимо предоставить подтверждение сделанной покупки. Таким подтверждением является действующий торговый чек или другой действующий документ, в котором указано, что вы купили данный продукт.

ПРЕДМЕТ ГАРАНТИИ?

Если в течение гарантийного срока обнаружен дефект из-за некачественных материалов и/или изготовления, мы осуществляем ремонт бесплатно. Если ремонт невозможен или коммерчески нецелесообразен, мы можем заменить продукт новым или эквивалентным отремонтированным продуктом с аналогичными функциями. Вам будет предложена замена по нашему усмотрению, и гарантия будет продлена, начиная с первого дня покупки устройства. Обратите внимание, что на все детали, включая отремонтированные и замененные детали, гарантия распространяется только в течение первоначального срока действия гарантийных обязательств.

ИСКЛЮЧЕНИЯ ИЗ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ? Гарантийные обязательства не распространяются на:

- Косвенные убытки (включая, помимо прочего, потерю данных или прибыли), а также компенсацию за действия, совершенные вами, такие как регулярное обслуживание, установка обновлений микропрограммы или сохранение или восстановление данных (некоторые государства не признают исключения случайного или косвенного ущерба из объема гарантийных обязательств, поэтому указанное выше исключение из гарантийных обязательств, возможно, не имеет к вам отношения). Данное положение включает в себя, помимо прочего, материалы с предварительно выполненной записью, независимо от наличия защиты авторского права.)
- Затраты на оплату труда по установке или настройке устройства, настройке пользовательских элементов управления, а также установку или ремонт различных типов внешних устройств (например, Wi-Fi, антенны, USBмодемы, устройства типа OPS) и других систем, не относящихся к устройству.
- Проблемы приема, связанные с условиями передачи сигнала или системами кабелей либо внешних антенн устройства.
- Изделие, для которого требуется модификация или иная адаптация к условиям эксплуатации в какой-либо иной стране, за исключением той, для которой оно было разработано, изготовлено, одобрено и/или разрешено для эксплуатации, а также ремонт изделий, поврежденных в результате таких модификаций.
- Случаи, когда номер модели или заводской номер на изделии были изменены, стерты, удалены или неразборчивы.

Гарантия действует при условии, что с устройством обращались надлежащим образом, использовали по назначению и в соответствии с инструкциями по эксплуатации.

Для получения гарантийного обслуживания и информации

Для получения подробной информации о гарантии, дополнительных требованиях к обслуживанию и линии техподдержки обратитесь к продавцу и/или системному интегратору, у которого было приобретено устройство. Обратите внимание, что в США настоящая ограниченная гарантия действительна только для Устройств, приобретенных в континентальной части США, на Аляске и на Гавайях.

Прежде чем обратиться за технической помощью

Прежде чем обратиться за технической помощью внимательно ознакомьтесь с руководством пользователя. В данном случае, возможно, что вам не потребуется звонить в сервисную службу по вопросам регулировки органов настройки.

ГАРАНТИЙНЫЙ ПЕРИОД

Гарантийный период для дисплей цифровой вывески PHILIPS указан ниже. Информацию о гарантийных обязательствах по регионам, не указанным в таблице, можно получить у локального поставщика.

Стандартный гарантийный период для мониторов PHILIPS указан ниже. Информацию о гарантийных обязательствах в регионах, не указанных в таблице, можно получить у местного поставщика.

Регион	Стандартный гарантийный период
США, Канада	3 года
Китай	3 года
Япония	3 года
Остальные страны	3 года
Мексика	3 года
Brazil	3 года
Чили	3 года
Перу	3 года

Обратите внимание, что для профессиональных продуктов могут применяться особые гарантийные условия по договору купли-продажи.

Оглавление

Вид слева 11 Внешний вид и характеристики 11 Гарантийная политика в отношении профессиональных мониторов Philips 44 Диспетчер файлов 40 Инструкции по очистке, поиску и устранению неисправностей 42 Комплект поставки 7 Контакты входа/выхода 12 Мастер настройки 13 Меню настройки 18 Оговорка об ограничении ответственности 43 Очистка 42 Поиск и устранение неисправностей 42 Правила техники безопасности 1 Приложение 40 Распаковка и установка 7 Расширенные функции 40 Средство запуска Android 16 Технические данные 43 Технические характеристики 43 Установка 8 Эксплуатация 13



2024 $\ensuremath{\mathbb C}$ TOP Victory Investments Ltd. Все права защищены.

Это устройство было изготовлено и продается под руководством компании Top Victory Investments Ltd., которая является гарантирующей стороной в отношении этого изделия. Philips и эмблема Philips Shield являются зарегистрированными товарными знаками компании Koninklijke Philips N.V. и используются по лицензии.

Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Версия: V1.00 11.09.2024