

Мы всегда готовы помочь!

Зарегистрируйте свое устройство и получите поддержку на
www.philips.com/support



InSightHD M120E

InSight HD M120G



In.SightHD



Руководство пользователя

PHILIPS

Содержание

1	Важные инструкции по безопасности	3
	Техника безопасности	3
	Соответствие нормативам	4
	Забота об окружающей среде	4
	Уведомление	5
	Письменная оферта	6

2	Новый монитор	7
	Обзор	7
	Монтаж на стену	8

3	Установка	9
	Установка монитора	9
	Управление мониторами	11
	Добавление монитора	11
	Общий доступ к монитору	12
	Удаление монитора	13
	Изменение названия монитора	14
	Переход на другую учетную запись	14
	Выход из текущей учетной записи	14
	Сброс	15

4	Использование	17
	Проверка сетевого подключения	17

Просмотр видео в потоковом режиме	19
Использование приложения InSightHD	19
Использование веб-браузера	21
Настройка уведомлений	21
Просмотр событий	22
Просмотр уведомлений через подписку	24
<hr/>	
5 Проверка обновлений	25
Проверка обновлений встроенной программы монитора	25
Обновление монитора через Интернет	25
Проверка обновлений для приложения	26
<hr/>	
6 Характеристики	27
Общая информация	27
Объектив	27
Датчики	28
Видео	28
Аудио	28
<hr/>	
7 Гарантия	29

1 Важные инструкции по безопасности

Техника безопасности

Используйте только принадлежности/аксессуары, рекомендованные производителем.

Используйте только источники питания, перечисленные в руководстве пользователя.

Не допускайте попадания капель или брызг на устройство.

Не помещайте на устройство потенциально опасные предметы (например, сосуды с жидкостями и зажженные свечи).

Связь с устройством через соединение Wi-Fi может быть прервана из-за электромагнитных или других помех. В этом случае соединение Wi-Fi восстанавливается через три минуты после устранения помех, и система продолжает работу в нормальном режиме.

Модификация устройства может стать причиной опасного электромагнитного излучения или других опасных последствий.



Предупреждение

- Запрещается снимать корпус устройства.
- Запрещается смазывать детали устройства.
- Запрещается устанавливать это устройство на другие электрические устройства.
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей, открытых источников огня и высоких температур.
- Обеспечьте постоянный и свободный доступ к шнуру питания, штепселю или адаптеру для отсоединения устройства от сети.
- Если для отключения устройства используется штекер адаптера питания, доступ к нему должен оставаться свободным.



Примечание

- Табличка с обозначениями расположена на нижней панели устройства.

Заявление о соответствии

Компания Gibson Innovations настоящим заявляет, что данное изделие соответствует основным требованиям и другим применимым положениям Директивы 1999/5/ЕС. Для ознакомления с декларацией о соответствии перейдите на сайт www.p4c.philips.com.

Забота об окружающей среде

Информация о безопасной утилизации

Изделие не имеет лишней упаковки. Мы попытались сделать так, чтобы упаковочные материалы легко разделялись на три типа: картон (коробка), пенополистерол (буфер) и полиэтилен (мешки, защитный пенопластовый лист).

Материалы, из которых изготовлена система, могут быть переработаны и вторично использованы специализированными предприятиями. Соблюдайте местные нормативные требования по утилизации упаковочных материалов и отслужившего оборудования.

Утилизация изделия



Данное изделие изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые подлежат повторной переработке и вторичному использованию.



Этот символ на изделии означает, что оно подпадает под действие Директивы Европейского парламента и Совета 2012/19/ЕС. Узнайте о правилах местного законодательства по раздельной утилизации электротехнических и электронных изделий. Действуйте в соответствии с местным законодательством и не выбрасывайте изделия вместе с бытовым мусором. Правильная утилизация отслуживших изделий поможет предотвратить негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.

Уведомление

Заявление об ограничении ответственности

- При использовании сети Wi-Fi или 3G-подключения потоковая передача видео- и аудиоданных на смартфон может выполняться с задержкой 10–15 секунд.
Всю ответственность за использование **Philips InSightHD**, предоставляемого iVideon, Вы берете на себя. Компания Gibson Innovations и дочерние компании (по отдельности и совместно именуемые "Gibson Innovations") не несут ответственности за работу или способ использования **Philips InSightHD**, и, следовательно, компания Gibson Innovations не несет перед вами материальной ответственности.
 - Домашний монитор предназначен для использования в качестве вспомогательного средства. Он не заменяет домашнюю систему безопасности и не может рассматриваться как такое устройство.
- * Функции беспроводной связи и локальной сети Ethernet (LAN) одобрены только для использования внутри помещений.

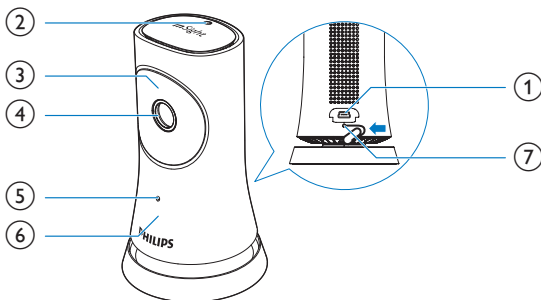
Письменная оферта

Компания Gibson Innovations настоящим документом предлагает предоставить по запросу копию соответствующего полного исходного кода для пакетов защищенного авторским правом программного обеспечения с открытым кодом, которое используется в настоящем изделии и в отношении которого согласно соответствующим лицензиям отправляется такой запрос. Это предложение действительно в течение трех лет с момента приобретения изделия. Для получения исходного кода обратитесь по адресу: open.source@philips.com. Если вы предпочитаете не использовать электронную почту или вы не получили подтверждения в течение недели после отправки письма на указанный электронный адрес, отправьте письмо по адресу: Open Source Team, Gibson Innovations Limited, 5/F, Philips Electronics Building, 5 Science Park East Avenue, Hong Kong Science Park, Shatin, New Territories, Hong Kong. Если вы не получили своевременного подтверждения относительно вашего письма, обратитесь по адресу электронной почты, указанному выше.

Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Philips и эмблема Philips в виде щита являются зарегистрированными товарными знаками компании Koninklijke Philips N.V. и используются по лицензии Koninklijke Philips N.V. Компания Gibson Innovations оставляет за собой право в любое время вносить изменения в устройства, не обязуясь соответствующим образом изменять ранее поставленные устройства.

2 Новый монитор

Обзор

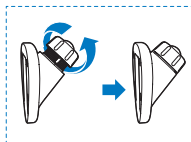


- ① **USB-разъем**
 - для подключения к адаптеру питания постоянного/переменного тока через USB-кабель
- ② **Световой датчик**
- ③ **ИК LED**
- ④ **Объектив камеры**
- ⑤ **Микрофон**
- ⑥ **Индикатор состояния**
- ⑦ **RESET**
 - Нажмите на кнопку в отверстии с помощью скрепки для бумаг.

Монтаж на стену



1



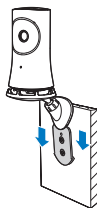
2



3



4



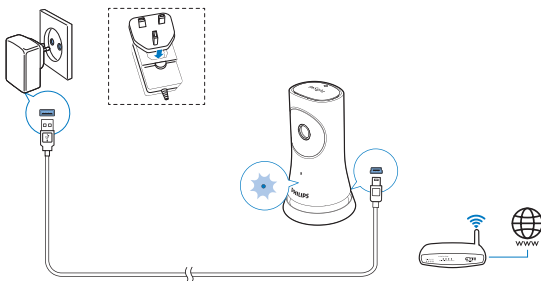
5

3 Установка

Установка монитора

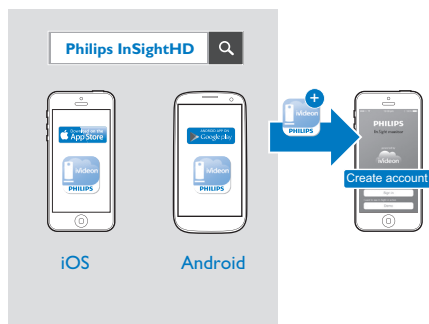
С помощью приложения **Philips InSightHD** вы можете наблюдать за домом через мобильное устройство.

- 1 Для оптимального подключения установите монитор на максимально близком расстоянии от беспроводного маршрутизатора.



- 2 Загрузите и установите приложение **Philips InSightHD**.

- ① Создайте учетную запись.
- ② Чтобы завершить настройку, следуйте инструкциям на экране.



Во время сканирования QR-кода держите устройство неподвижно.

- 3** Следите за индикатором состояния, чтобы узнать о ходе процесса установки или подключения.

Индикатор	Состояние монитора
Горит оранжевым светом	Питание включено, включение системы

Медленно мигает оранжевым светом	Готов к установке по сети Wi-Fi и через QR-код
Быстро мигает зеленым светом	QR-код успешно считан приложением Philips InSightHD
Горит зеленым светом	Успешно выполнено подключение через приложение Philips InSightHD

➔ После успешного подключения зарегистрируйте монитор в учетной записи в приложении **Philips InSightHD**.

Управление мониторами

В приложении **Philips InSightHD**: с помощью своей учетной записи вы можете добавлять или удалять мониторы, а также открывать доступ к мониторам для близких и друзей.

Добавление монитора

1 На главном экране коснитесь **+**.



2 Чтобы завершить настройку, следуйте инструкциям на экране.

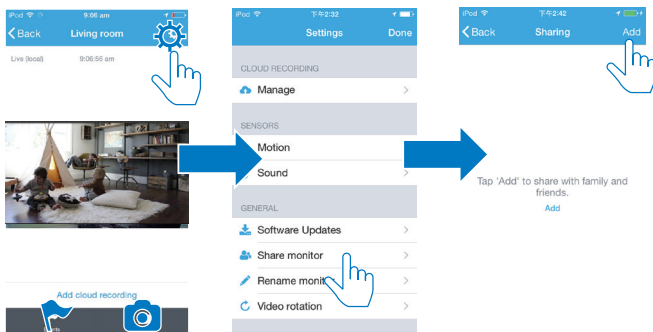


Примечание

- Проверьте, что монитор поддерживается приложением **Philips InSightHD**.

Общий доступ к монитору

- 1 Перейдите на экран воспроизведения (см. 'Использование приложения InSightHD' на стр. 19).
- 2 Нажмите **:** / **⚙** для выбора **👤**.
- 3 Нажмите **Add** (Добавить).

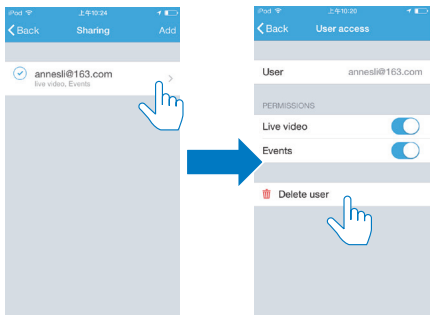


- 4 Следуйте инструкциям на экране и введите адрес электронной почты.
 - ➞ Получателю будет отправлено приглашение.
 - ➞ Чтобы стать пользователем, получателю необходимо создать учетную запись, следуя инструкциям на экране.

Отмена общего доступа к монитору

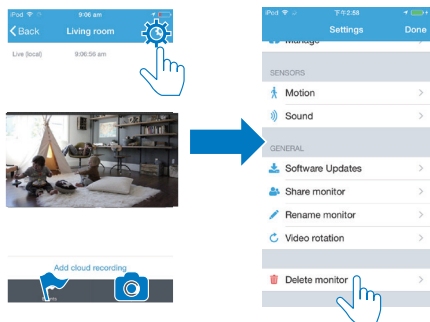
Чтобы закрыть доступ к монитору, удалите пользователя.

- В разделе **👤** выберите пользователя и нажмите **🗑**.



Удаление монитора




- Перейдите на экран воспроизведения (см. 'Использование приложения InSightHD' на стр. 19). Нажмите / для выбора .

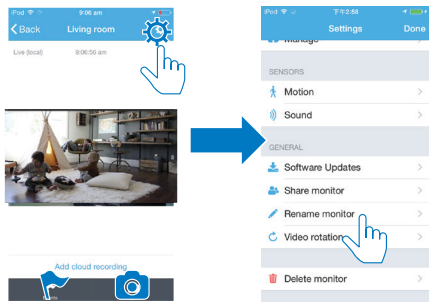


Совет

- При переходе на другую учетную запись удалите монитор из старой учетной записи.

Изменение названия монитора

- Перейдите на экран воспроизведения (см. 'Использование приложения InSightHD' на стр. 19). Нажмите  /  для выбора .




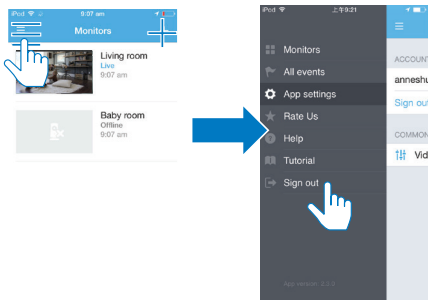
Переход на другую учетную запись

- 1 Удалите мониторы из текущей учетной записи (см. 'Удаление монитора' на стр. 13).
- 2 Зайдите в приложение **Philips InSightHD** на мобильном устройстве. Войдите в новую учетную запись.
- 3 Добавьте мониторы (см. 'Добавление монитора' на стр. 11).

Выход из текущей учетной записи

Для входа в новую учетную запись необходимо выполнить следующие действия, чтобы выйти из текущей учетной записи.

- На главном экране нажмите  и выберите .



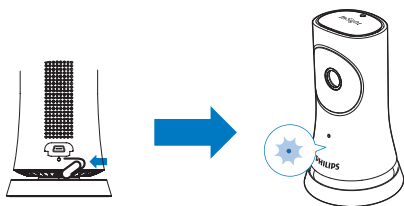
Сброс

Сброс настроек подключения по сети Wi-Fi необходим в следующих случаях.

- Не удастся подключить монитор по сети Wi-Fi.

Индикатор	Состояние монитора
Медленно мигает оранжевым светом	Потеряно подключение по локальной сети Wi-Fi

- С помощью скрепки для бумаг быстро нажмите и отпустите кнопку **RESET** в отверстии.
 - ↳ Индикатор состояния загорится ровным оранжевым светом.
 - ↳ Когда индикатор начнет медленно мигать оранжевым светом, следуйте инструкциям по установке на экране.
 - ↳ Если подключение успешно выполнено, индикатор состояния загорится ровным зеленым светом.

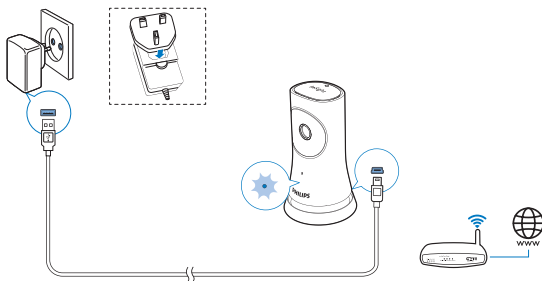


4 Использование

Проверка сетевого подключения

После успешного подключения через приложение **Philips InSightHD** вы сможете наблюдать за домом через мобильное устройство с помощью подключения по локальной сети Wi-Fi или удаленно через мобильную сеть.

- Проверьте, что индикатор состояния на мониторе горит ровным зеленым светом.



При переходе индикатора в следующие состояния проверьте возможные ошибки подключения монитора.

Индикатор состояния	Медленно мигает оранжевым светом
Проблема	Ошибки подключения по локальной сети Wi-Fi
Решение	Выполните сброс настроек подключения по сети Wi-Fi



Совет

- Если вы подключили новый беспроводной маршрутизатор, выполните шаги 1—3 мастера начальной настройки, чтобы подключить монитор к новому маршрутизатору (см. 'Добавление монитора' на стр. 11).

Индикатор состояния

Медленно мигает зеленым светом

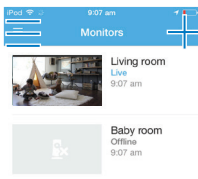
Проблема

Ошибки подключения к Интернету

Решение

Проверьте статус подключения монитора к сети Интернет.

- Проверьте подключение к сети на мобильном устройстве, определив состояние подключения в приложении **Philips InSightHD** (в сети/не в сети).

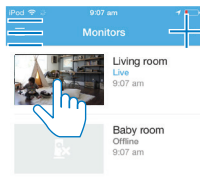


Если на мобильном устройстве для монитора отображается статус "не в сети", проверьте интернет-соединение мобильного устройства.

Просмотр видео в потоковом режиме

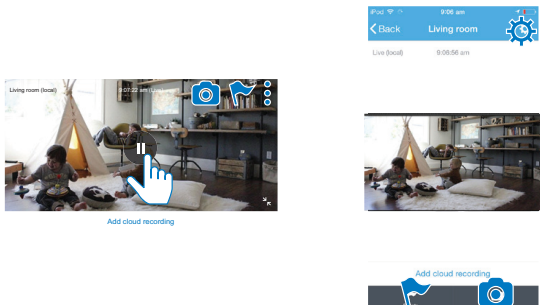
Использование приложения InSightHD

- 1 На главном экране нажмите на миниатюру для просмотра видео.



➡ Вы перейдете на экран воспроизведения.

- 2 На экране воспроизведения потокового видео нажмите на видео для приостановки или возобновления воспроизведения.

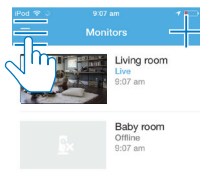


- 3 На одном из экранов нажмите на значки для выбора параметров.
- + : добавление дополнительных мониторов в учетную запись в приложении **Philips InSightHD**.
 - ≡ : переход к меню параметров.
 - : / ⚙ : выбор настроек для текущего монитора.
 - 🔔 : просмотр уведомлений.
 - 📷 : моментальный снимок экрана.

Выбор качества видеоизображения

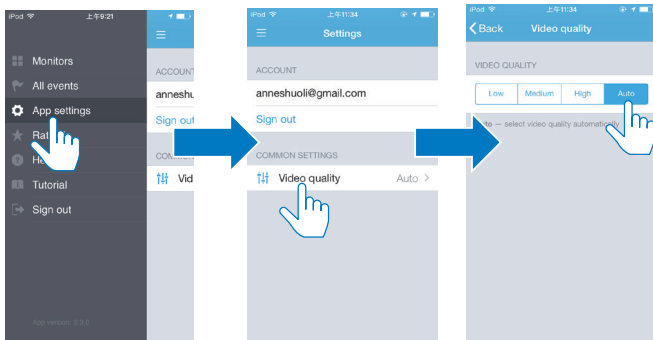
Измените качество видео для улучшения потоковой передачи видеоизображения в условиях низкой производительности сети.

- 1 На главном экране коснитесь ≡.



2 Выберите > .

- **Auto (Автоматически):** монитор автоматически определяет настройку для оптимальной потоковой передачи видео.
- **Low/Medium/High (Низкий/средний/высокий):** выбор оптимального качества видео для текущего интернет-соединения.






Использование веб-браузера

Для просмотра видео в потоковом режиме перейдите по адресу <http://insight.ivideon.com>. Войдите в свою учетную запись через **Philips InSightHD**.

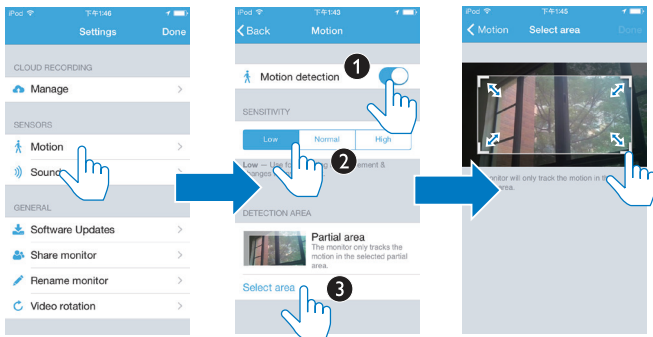
Настройка уведомлений

Уведомления при обнаружении движения и звука позволят вам быть в курсе всего происходящего в доме. Выберите нужный уровень чувствительности.



- 1 Для настройки уведомлений убедитесь, что монитор находится в сети (см. 'Проверка сетевого подключения' на стр. 17).
 - ➔ Когда монитор находится в сети, можно выбирать параметры уведомлений.
- 2 На экране воспроизведения нажмите  / .

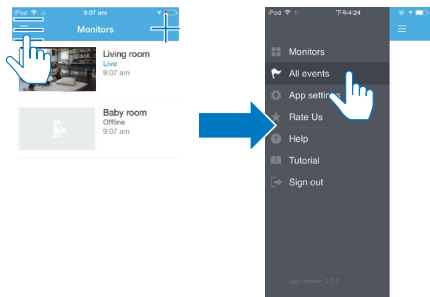
3 Нажмите  или  для перехода в меню параметров обнаружения движения или звука.

- 1 Переместите ползунок для включения или выключения.
- 2 Выберите нужный уровень чувствительности.
- 3 Для обнаружения движения: перетащите края рамки для выбора зоны обнаружения.

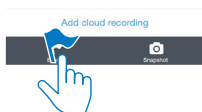
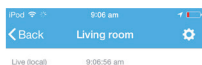


Просмотр событий

- В настройках уведомлений вы можете включить отправление дистанционных уведомлений на мобильное устройство при обнаружении движения или звука.
- Вы также можете проверить список событий на мобильном устройстве, выполнив следующее действие.
На главном экране коснитесь  > .



- ↳ Можно проверить список событий на всех мониторах.
Вы также можете нажать 🚩 на экране воспроизведения.

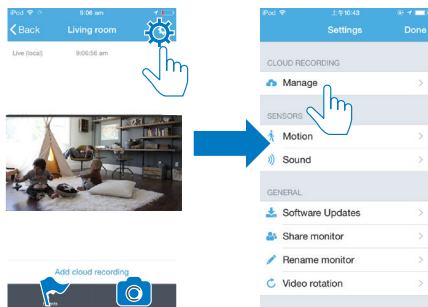


- ↳ Можно проверить список событий на текущем мониторе.

Просмотр уведомлений через подписку

После подписки на сервисы можно записывать видео и сохранять записи в облачном хранилище при обнаружении движения или звука.

1 На экране воспроизведения нажмите **:** / **⚙** и выберите **☁**.



2 Выберите необходимый параметр подписки.

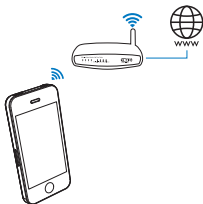
5 Проверка обновлений

Проверка обновлений встроенной программы монитора

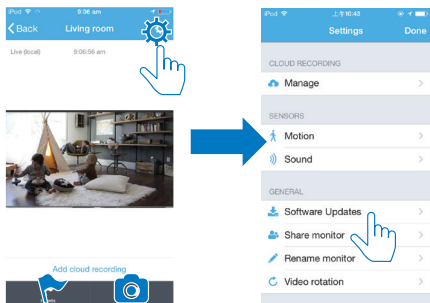
- Перейдите на экран воспроизведения (см. 'Использование приложения InSightHD' на стр. 19). Нажмите **:** / **⚙** > **📶**.

Обновление монитора через Интернет

- 1 Подключите мобильное устройство к сети Wi-Fi.



- 2 Перейдите на экран воспроизведения (см. 'Использование приложения InSightHD' на стр. 19). Нажмите **:** / **⚙** > **📶**.



3 Чтобы завершить обновление, следуйте инструкциям на экране.

Проверка обновлений для приложения

Вы можете получать сообщения о наличии обновлений для приложения **Philips InSightHD** на мобильном устройстве. Чтобы завершить обновление, следуйте инструкциям на экране.

6 Характеристики

Общая информация

- **Адаптер питания переменного тока**
Модель: HNB050150X (X = E, B, A, C, U, J, K и C)
штекер адаптера питания с выходным разъемом USB и разъемом для других стран (E — вилка стандарта ЕС, B — вилка стандарта Великобритании, A — вилка стандарта Австралии, U — вилка стандарта США, J — вилка стандарта Японии, K — вилка стандарта Кореи, C — вилка стандарта Китая)
Вход: 100□—240 В перем. тока, 50/60 Гц, 0,35 А (макс.)
Выход: 5 В пост. тока, 1,5 А
- **Подключения**
Wi-Fi 802.11 b/g/n, 2,4 ГГц
- **Приложения**
Платформа: iOS 7 или более поздняя (включая iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5C, iPhone 5S, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPad 3-го поколения, iPad 4-го поколения, iPad Air, iPad Air 2, iPod touch 5-го поколения), Android 4.1 или более поздняя

Объектив

- **Режим фокусировки**
Фиксированный
- **Угол просмотра (по диагонали)**
102 градуса
- **Ночной режим**
ИК LED, 4 метра

Датчики

- Световой датчик освещенности
 - ИК LED
- Диапазон ИК-датчика: 4 метра

Видео

- Разрешение
Потоковая передача через Wi-Fi: 720p (высокой четкости)
- Видеоформат
H.264

Аудио

- Вход
Высокочувствительный микрофон (моно)
- Выходная мощность: 0,5 Вт

7 Гарантия

Для получения информации о гарантии на изделие посетите веб-сайт www.philips.com/support.



© Gibson Innovations Limited, 2015 г. Все права сохранены.

Ответственность за изготовление и реализацию данного изделия несет компания Gibson Innovations Ltd. Компания Gibson Innovations Ltd. также предоставляет гарантию на данное изделие.

Philips и эмблема Philips в виде щита являются зарегистрированными товарными знаками компании Koninklijke Philips N.V. и используются по лицензии Koninklijke Philips N.V.

