

Мини купольная сетевая
камера Megapixel
для уличного использования
Серия MD-100A

**Руководство по
быстрой установке**

Сервисная группа качества



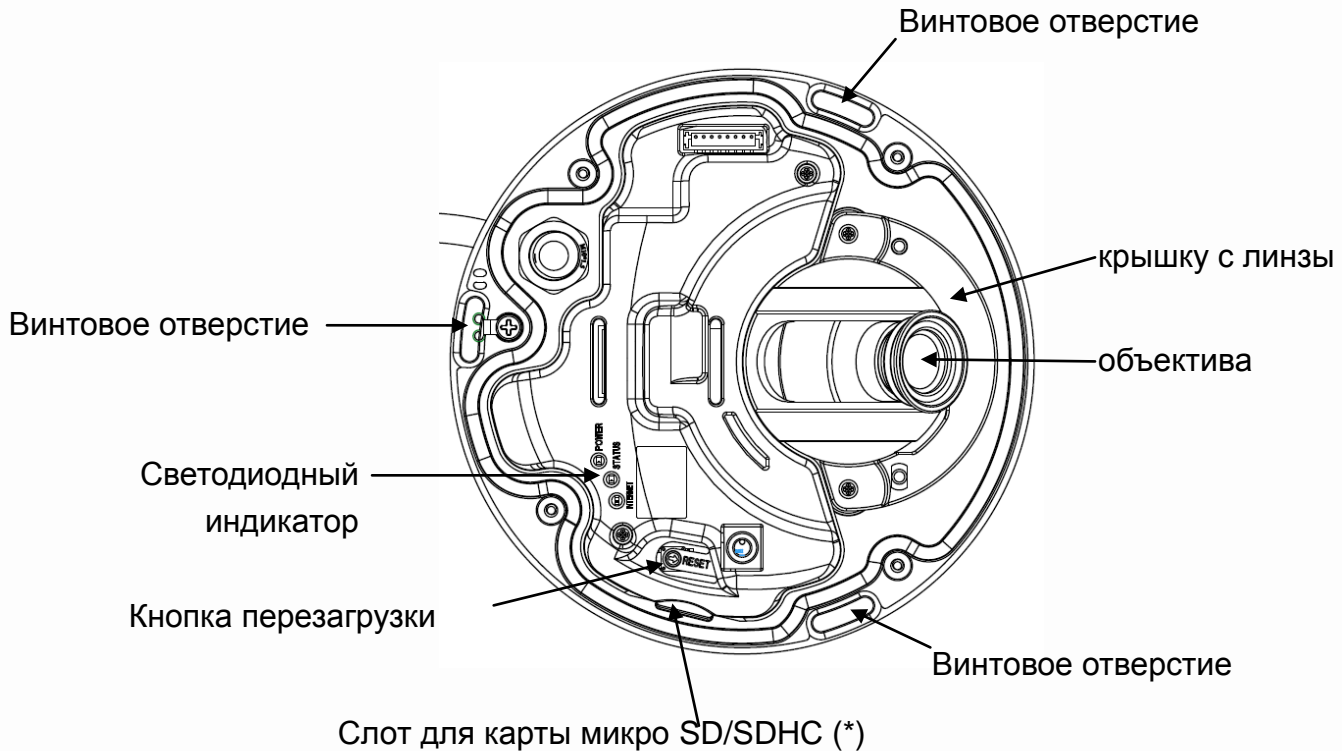
1. Проверьте Содержани

| | |
|--|---|
| <p>a. Сетевая камера (MD-100A)</p>  | <p>b. Компакт-диск</p>  |
| <p>с. Водозащитный Разъем</p>  | <p>d. Шестигранный Ключ</p>  |
| <p>e. Гарантийная карта</p>  | <p>f. Сумка для Ключей</p>  |
| <p>g. Руководство по быстрой установке</p>  | <p>h. Наклейка Выравнивания</p>  |
| <p>i. Непромокаемый Пакет/Двойной скотч</p>  |  |

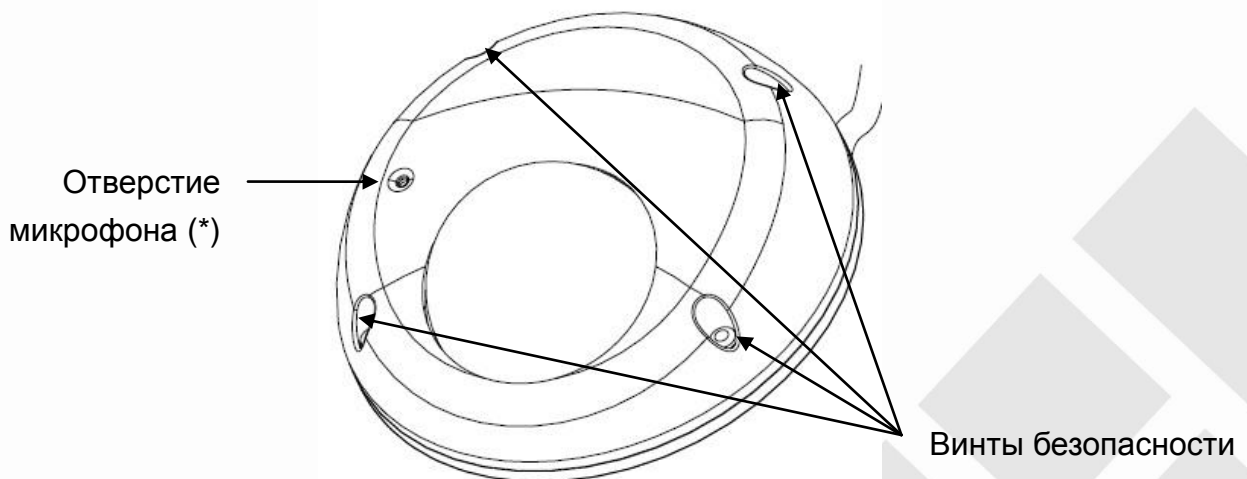


2. Описание Внешнего Вида Устройства

< Внутренний вид >



< Внешний вид >



Примечание: (*) Эти дополнительные функции. Пожалуйста, обратитесь к списку товаров для полного списка дополнительных возможностей, доступных для данного продукта.



3. Установка Оборудования

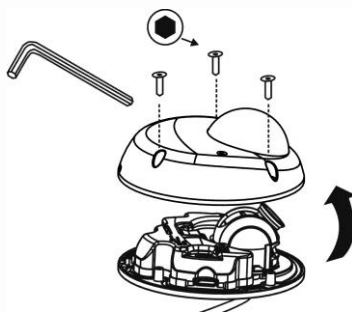


ВНИМАНИЕ: Не устанавливайте камеру на мягкий материал. Камера может упасть и выйти из строя.

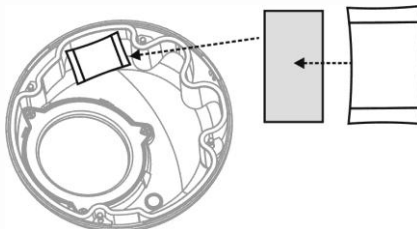


This document is for easy installation purpose only; please refer to the user manual for more details.

3.1 Используйте входящий в комплект шестигранный ключ, чтобы отделить колпак от устройства камеры.

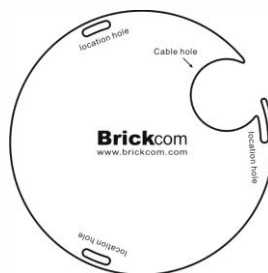


3.2 Удалить сухой мешок из упаковки. С помощью двусторонней ленты, чтобы прикрепить сухой мешок на нужное место внутри колпака.

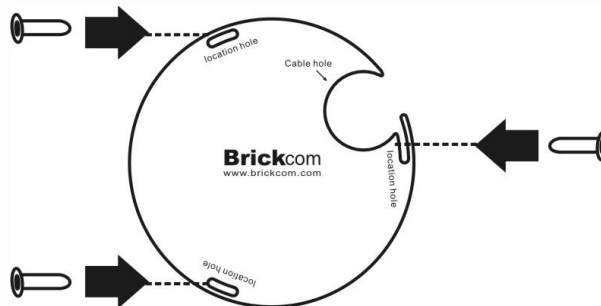


3.3 Выберите место на стене или на потолке, чтобы поместить камеру. Прикрепите наклейку на желаемое место. Для потолка, лучшее всего, чтобы смонтировать камеру на штифт потолка.

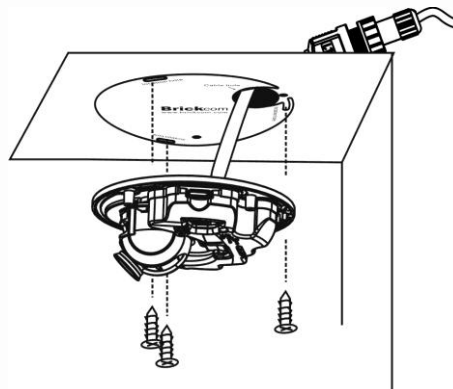
3.4 Просверлите три отверстия по центру трех отверстий на наклейке.



3.5 Вбейте три пластиковые анкера, которые предусмотрены в комплекте поставки в 3 отверстия.



3.6 Пользователю потребуются три винта, которые входят в комплект поставки, и отвертка. Установите камеру на стене или на потолке, и вставьте три винта в три отверстия на пластиковых анкерах. Вставьте винты в отверстия и используйте отвертку, чтобы затянуть винты по часовой стрелке.

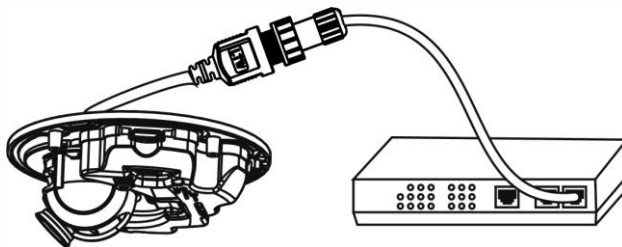


Примечание: Для монтажа водонепроницаемого разъема, пожалуйста, следуйте инструкции, включенной в пакет разъема.

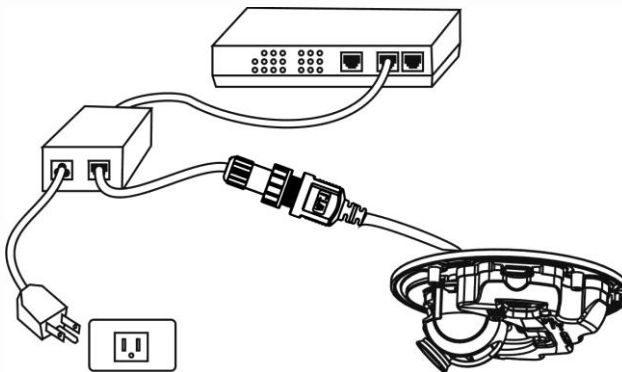


4. Соединение Камеры

4.1 Подключите фотокамеру к PoE гнезду через один Ethernet..



4.2 Подключите фотокамеру к не-PoE гнезду, используя PoE инжектор.



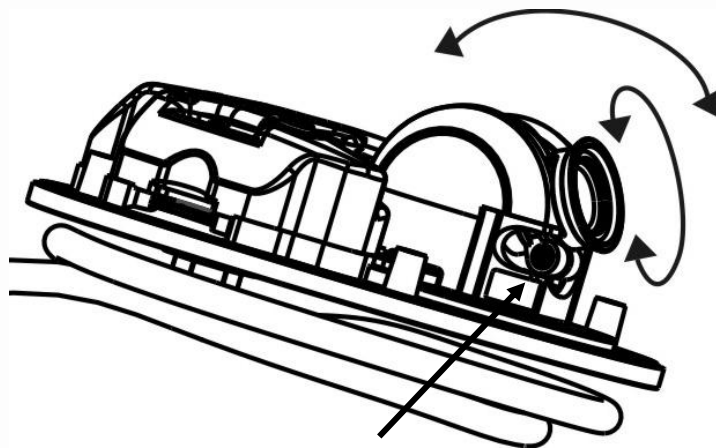


5. Настройка Линзы

5.1 Установите объектив в нужное положение.

5.2 Фокус

- a. Ослабить винт объектива.
- b. Снимите крышку с линзы.
- c. Поверните объектив, пока изображение на странице изображения фокусируется.
- d. Снова закрепите винт объектива.
- e. Наденьте крышку.



Винт фиксации объектива

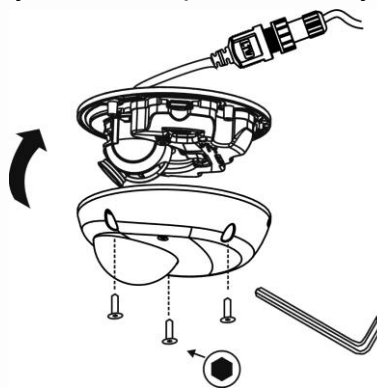


ВНИМАНИЕ: Не перекручивайте линзу.



6. Complete the Installation

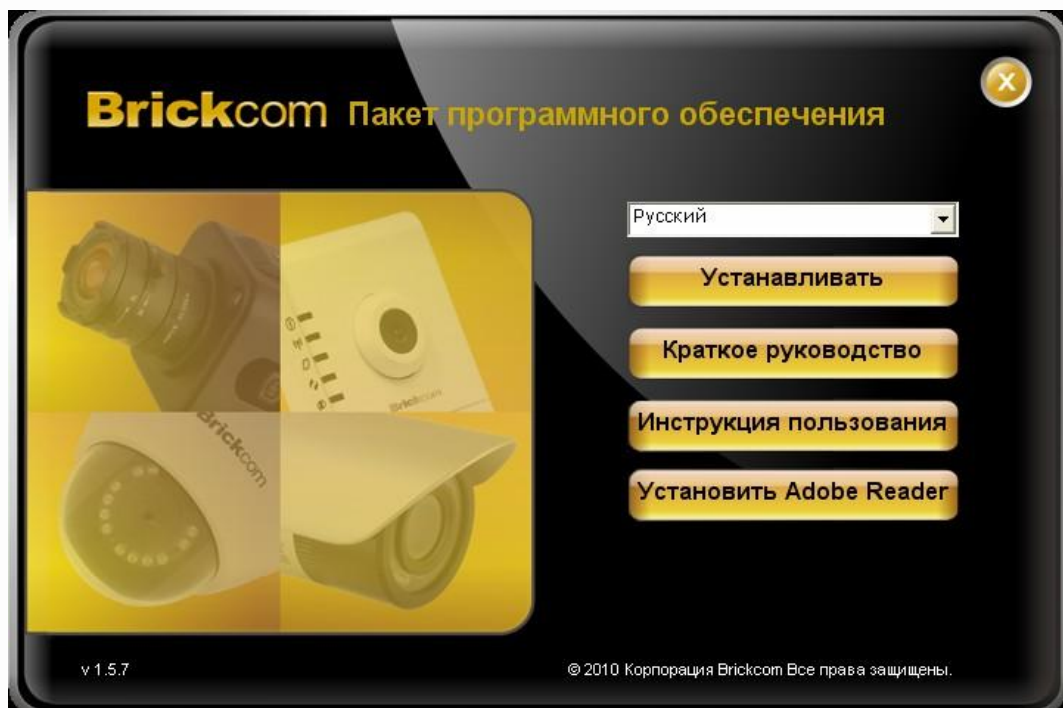
Поместите крышку купола камеры, используя торцевой ключ.





7. Установка Сетевая камера

7.1 Вставьте установочный компакт-диск в дисковод. Выполните автозапуск непосредственно с CD-ROM, чтобы начать установку. При установке комплекта программного обеспечения Brickcom в первый раз, выберите язык интерфейса. Доступные языки перечислены меню. Нажмите <Устанавливать> и следуйте инструкциям на экране мастера EasyConfig на компьютере.



Please follow the instruction of the InstallShield Wizard to finish the Brickcom Software Kit installation.

7.2 Для запуска EasyConfig или PC-NVR стандарт, выберите приложение и нажмите <Конец>. При запуске PC-NVR, пожалуйста, обратитесь к PC-NVR руководству пользователя.

7.3 EasyConfig

Для запуска EasyConfig, выберите EasyConfig из меню "Пуск". Если используется Полный тип установки в установке программного обеспечения, значок EasyConfig был установлен на рабочем столе. Дважды щелкните значок, чтобы открыть программу.



Если была выбрана Частичная установка при установке программного обеспечения, значок EasyConfig не был установлен на рабочем столе, программа будет установлена в C:\Program Files\Brickcom\EasyConfig, либо в выбранной Вами директории.

7.3.1 Нажмите <Старт>, чтобы продолжить. Программа автоматически найдет камеру в интрасети.



ПРИМЕЧАНИЕ - Проверить "Пропустить руководство установки оборудования", чтобы пропустить проверку аппаратной части связи. Чтобы проверить параметры установки оборудования, не ставьте галочку в окошке этой опции.

7.3.2 Выберите либо "простой режим" или "Профессиональный режим", чтобы получить настройки IP камеры. Если выбран "простой режим", EasyConfig создаст соединение автоматически. Если установлен "Профессиональный режим", пользователю необходимо настроить IP вручную.

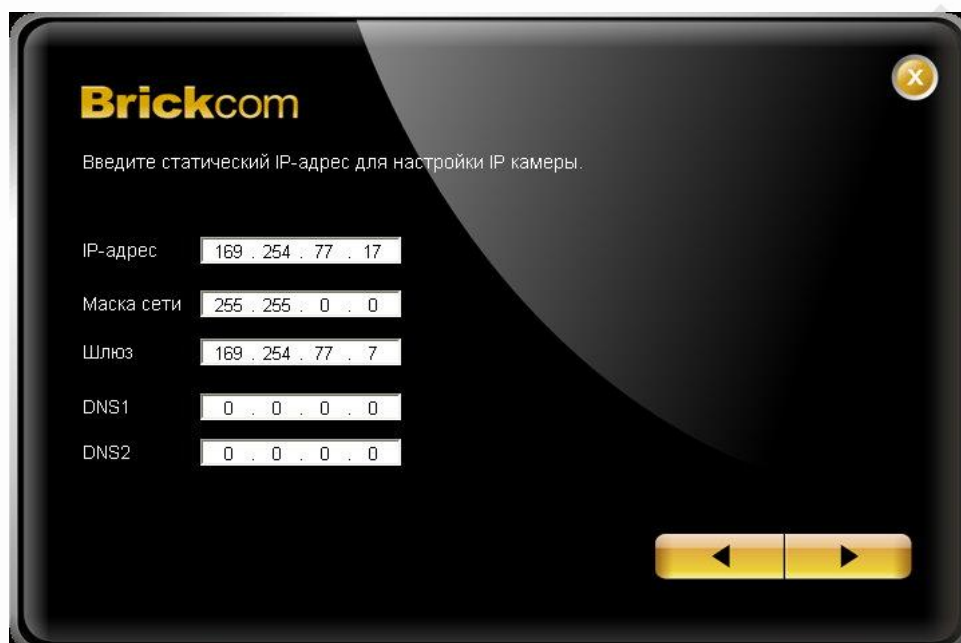
7.3.3 В локальной сети может быть много камер. Дифференцировать камеры можно, используя технологию UPnP их имени. Дважды щелкните на камеру из списка для подключения.



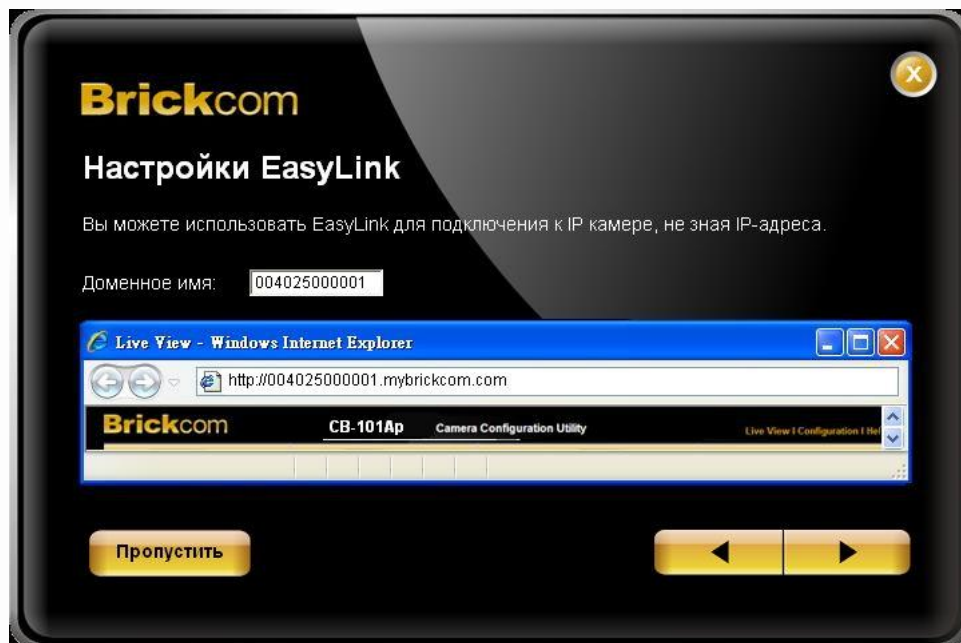
7.3.4 Введите имя пользователя и пароль для камеры. При первом использовании, по умолчанию имя пользователя и пароль **"admin/admin."**

7.3.5 Для настройки параметров IP адреса, выберите <Установки оставить прежние>, <Автоматически получить IP-адрес или (DHCP)> <Установить конфигурации IP-адреса вручную>. Настройки DHCP рекомендуется.

Если выбрано < Установить конфигурации IP-адреса вручную >, будут отображаться следующие страницы.



- 7.3.6 Если камера поддерживает функцию EasyLink™, на следующей странице будут отображаться. В противном случае, эта страница не будет показана. * Если необходимо, нажмите кнопку <пропустить>, чтобы пропустить этот параметр.



EasyLink™ единственная функция Brickcom, которая позволяет пользователям назначить уникальное EasyLink имя для IP адреса своей сетевой камеры. Не нужно настраивать роутер, чтобы открыть порты или запомнить IP-адреса. Если эта функция включена, то пользователи могут войти на [uniqueEasyLinkname]. Mybrickcom.com для просмотра веб-камеры с графическим интерфейсом и просмотром в реальном времени.

- a. Введите уникальное имя EasyLink, длина которого должна находиться в пределах 5-32 символов.
- b. Когда закончите, нажмите кнопку со стрелкой, чтобы продолжить.

7.3.7 После настройки IP адреса были выполнены, на экране отобразить сообщение об успешном или неуспешном установлении связи. Если соединение не удалось, попробуйте еще раз или прекратите установку

Когда показано это окно, нажмите кнопку <PC-NVR>, чтобы начать PC-NVR программу, <Live View> для просмотра видео с подключенной камеры IP или <X> в правом верхнем углу экрана, чтобы закрыть установку. Для запуска PC-NVR, пожалуйста, обратитесь к PC-NVR руководство пользователя для получения дополнительной информации.

