



Инструкция по установке

Wi-Fi модуль

GC-LCF/CLO

GC-LCF/CLO2

Благодарим вас за выбор оборудования General Climate. Перед установкой прибора, пожалуйста, внимательно изучите данное руководство и храните его в доступном месте.

- (1) Устройство не предназначено для использования людьми не имеющими опыта и знаний в области использования (включая детей), за исключением случаев, когда они находятся под наблюдением или руководством лица, ответственного за их безопасность при использовании прибора. Необходимо следить за детьми, что бы они не играли с прибором.
- (2) Данное руководство является универсальным, некоторые функции, представленные в этом руководстве, применимы только к конкретным продуктам; все иллюстрации и информация в этом руководстве приведены только для справки, интерфейс управления должен соответствовать реальному интерфейсу.
- (3) Для улучшения продукции, мы постоянно совершенствуем оборудование, и можем вносить необходимые изменения при производстве и оставляем за собой право на внесение изменений без уведомления об этом.
- (4) Производитель не несет ответственности за травмы, потерю имущества или повреждение оборудования из-за неправильной установки и отладки, несоответствующего технического обслуживания, несоблюдения соответствующих законов, правил и стандартов, нарушений каких-либо положений данного руководства и т.д.

ОГЛАВЛЕНИЕ

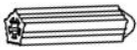
1 ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ СХЕМА.....	1
2 КОМПЛЕКТАЦИЯ.....	2
3 УСТАНОВКА МОДУЛЯ.....	3
4 ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ УДАЛЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ.....	9

1 Принципиальная схема



Модуль GC-LCF/CLO (GC-LCF/CLO2) может работать со смартфоном, беспроводным маршрутизатором, который может реализовывать мониторинг на расстоянии, ежедневное управление, настройку температуры и связанные функции.

2 Комплектация

название	изображение	кол-во	ед.	назначение
Винт (длинный)		2	шт	для крепления модуля
Винт		2	шт	для крепления модуля
Пластиковый крепёж		2	шт	для крепления винтов
Пластиковая стяжка		3	шт	для фиксации проводов

Примечание:

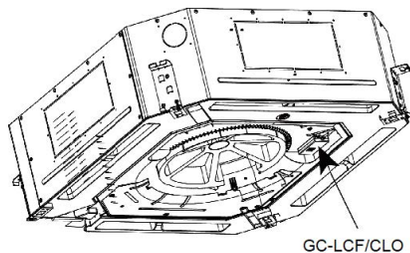
- ① Для крепления модуля к блокам канального типа, используйте длинные винты.
- ② Для крепления модуля к блокам напольно-потолочного типа, используйте стандартные винты.
- ③ Для крепления модуля к блокам кассетного типа, используйте винты соответствующие конкретной модели блока.

3 Установка модуля

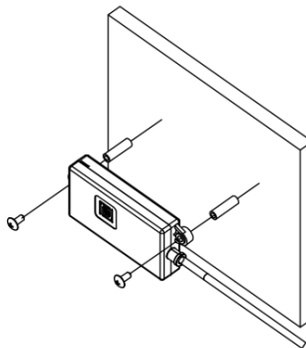
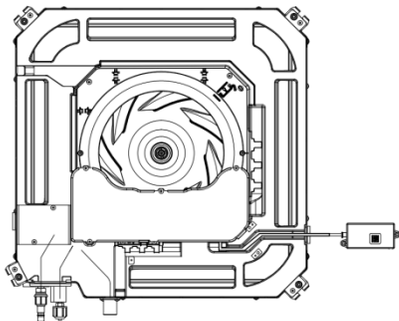
3.1 Установка в блок кассетного типа:

1. Подключите разъем модуля GC-LCF/CLO к соответствующему разъему на плате управления внутреннего блока.

2. Закрепите модуль в определенном положении во внутреннем блоке (для крепления используйте стандартные винты).

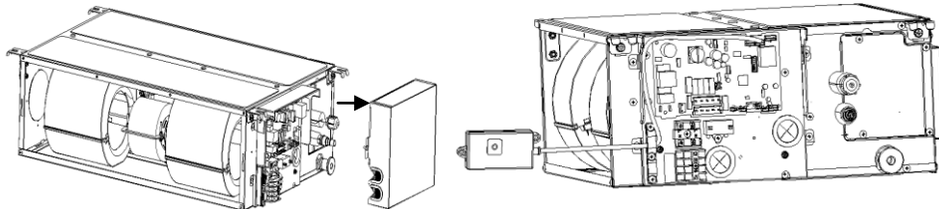


3.2 Установка в компактный блок кассетного типа

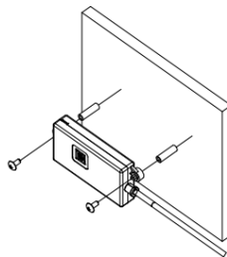
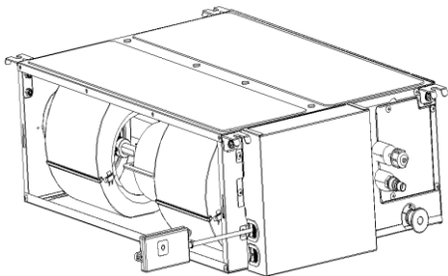


1. Подключите разъем модуля GC-LCF/ CLO2 к соответствующему разъему на плате управления внутреннего блока.
2. Закрепите модуль в определенном положении на стене (для крепления используйте длинные винты).

3.3 Установка в блок канального типа:



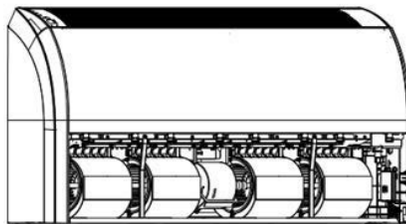
1. Снимите крышку блока управления;
2. Подключите разъем модуля GC-LCF/CLO2 к соответствующему разъему на плате управления внутреннего блока.



3. Когда подключение выполнено, закройте крышку блока управления;

4. Закрепите модуль в определенном положении на стене (для крепления используйте длинные винты).

3.4 Установка в блок напольно-потолочного типа:



GC-LCF/CLO2

1. Соединительный провод модуля GC-LCF/CLO2 следует закрепить вместе с проводами трубного датчика температуры, а затем ввести в блок управления через отверстие для прохода проводов;
2. Закрепите модуль в определенном положении во внутреннем блоке (для крепления используйте стандартные винты).

1) Примечание по подключению

Перед установкой отключите питание внутреннего блока. Питание не должно подключаться на протяжении всего времени установки оборудования.

2) Инструкции по установке

- ◆ Во время установки, установите панель модуля так, чтобы кнопка сброса была обращена к пользователю, для удобства последующей операции сброса;
- ◆ Модуль не разрешается устанавливать на влажной поверхности.
- ◆ Из-за различных материалов стен, при установке модуля, винты и сопутствующие материалы должны приобретаться отдельно;
- ◆ Место крепления модулей GC-AME/CLO и GC-AME/CLO2 отличается у разных разных моделей внутренних блоков. Пожалуйста, устанавливайте устройство в соответствии с требованиями пользователя и фактическим положением установки в той или иной модели оборудования (инструкции по установке как показано на изображениях, приведены только для справки).

4 Приложение для удаленного управления

4.1 Скачивание приложения

Через сеть мобильного телефона и беспроводной маршрутизатор можно производить удаленный мониторинг и управление системой

Отсканируйте QR-код, чтобы загрузить приложение "EWPE Smart". Откройте приложение и подключитесь к сети, следуя инструкциям приложения



Android



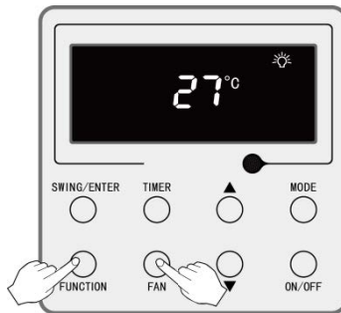
IOS

Приложение поддерживает работу со смартфонами с версиями IOS8.0 / Android4.4 и выше.

4.2 Подключение/сброс WiFi:

Способ 1:

При выключенном оборудовании, на ведущем проводном пульте управления внутреннего блока, одновременно нажмите и удерживайте кнопки «FUNCTION» и «FAN» в течение 5 секунд (как показано на рисунке), когда на дисплее проводного контроллера отобразится «oC». Это означает, что сброс выполнен.



Способ 2:

Нажмите и удерживайте кнопку сброса модуля в течение 5 секунд. Если индикатор мигает, это означает, что сброс завершен

Примечание. Если маршрутизатор заменен или имя и пароль маршрутизатора изменены, настройки следует сбросить.

