

Панель серии · BRIGHT(C63-*)техническая спецификация

Функционал



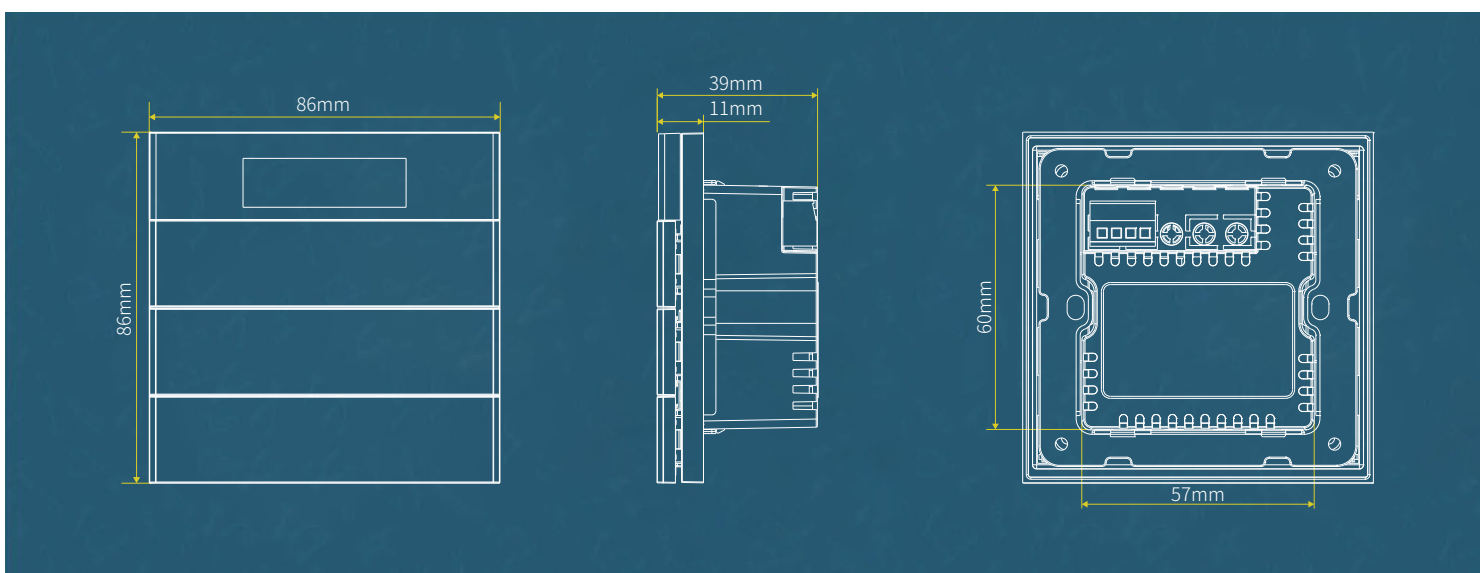
1.Внешний вид устройства представляет собой тройную шестикнопочную интеллектуальную панель управления с дисплеем. 2.Панель имеет множество функций, таких как переключение мощных нагрузок, освещение, диммирование, шторы, отображение температуры и влажности, режим сцены и другие, конфигурация удобна и гибка.3.Датчик приближения и кнопка пробуждения.4.Панель оснащена дополнительными функциями пяти каналов, которые могут выбирать задержку, цикл, ШИМ, логику и т.д. для удовлетворения различных сложных функциональных потребностей пользователей. Использован огнестойкий материал ABS, уменьшая ущерб оборудованию, вызванный плохими условиями, и эффективно защищая продукт и домашнюю среду. 6.Клавиши изготовлены из полупрозрачного поликарбоната, а поверхность покрыта экологически безопасным слоем краски для удовлетворения потребностей лазерной гравировки на заказ. 7.Двухцветные световые полосы установлены на корпусе и сбоку кнопок, это светодиодные световые полосы представляющие собой анизотропные линейки. Точка смешения света при наилучшем угле излучения источника света пересекает точку падения, а индикация информации однородная и яркая. 8.Благодаря централизованному управлению программным и аппаратным обеспечением можно настроить цвет световой полосы, а яркость световой полосы можно динамически переключать при физических действиях, что повышает удобство использования продукта. 9.Применен европейский чип управления промышленного класса STMicroelectronics, который повышает точность и производительность продукта, увеличивает срок службы в среднем в 5 раз 10.Настройка напрямую с помощью программного обеспечения ETS, избегая проблем, вызванных использованием другого программного обеспечения. Настройка функций и управление параметрами являются гибкими и простыми в освоении, что удобно для интеграции проекта и инженерного проектирования. 11.Доступные цвета: золото шампань, полярное серебро,вольфрамовый золотой серый.

Технические характеристики

Питание	Напряжение	21-30 DC шина EIB
	Потребляемый ток	<12mA
	Потребляемая мощность	<360mW
Дополнительное питание	Напряжение	12-30V DC
	Потребляемая мощность	≤3W

Тип связи	EIB/KNX	Терминал шины (диаметр 0,8мм ²)
Установка	Монтаж	Настенный,в монтажную коробку80/86
Температура	Рабочая	-5°C...+45°C
	Хранение	-25°C...+55°C
Выбор цвета	Золото шампань	Полярное серебро Вольфрамовый серый

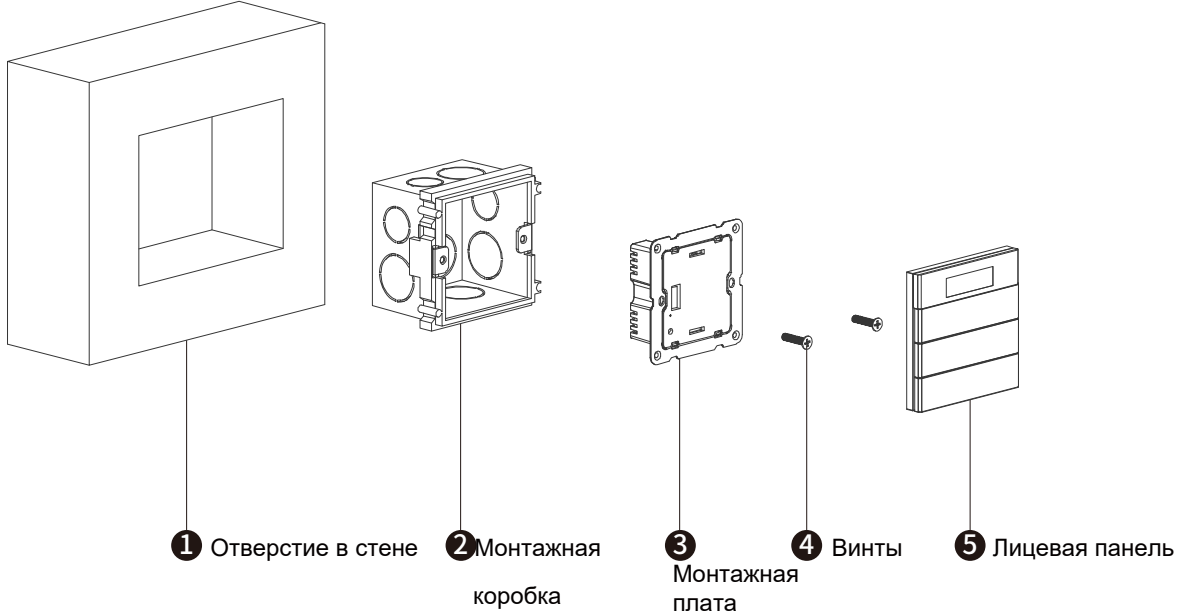
Габариты



Панель серии · BRIGHT(C63-*) Техническая спецификация

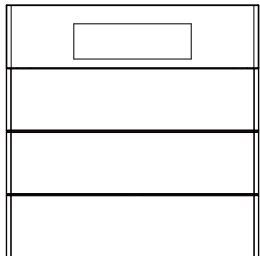
Примечания по установке

- Подключите клемму 3,81мм в соответствии с меткой и вставьте ее в коммуникационный интерфейс сзади монтажной платы③.
- Закрепите лицевую сторону монтажной платы③ на монтажной коробке ② с помощью винтов ④, причем нижнюю коробку необходимо заранее закрепить в отверстии в стене①.
- Закрепите лицевую панель ⑤ в монтажной платы ③ для пробной установки. После завершения пробной установки продукт отлаживается и установка завершается.



Артикул продукта

Тройная шестикнопочная
с контролем температуры



C63-G
C63-S
C63-DS

Примечания

Монтаж и ввод в эксплуатацию оборудования могут выполнять только квалифицированные электрики. При планировании и реализации электроустановок строго соблюдаются соответствующие стандарты, директивы, правила и нормативы. Устройства должны быть защищены от воздействия, загрязнения и повреждения во время транспортировки, хранения и использования. Не используйте устройство за пределами указанных спецификаций (например, диапазона температур). При чистке устройства используйте только сухие тряпки. Никогда не используйте щелочные вещества или коррозионно активные растворители.