

 Беспроводная связь

 Мобильный доступ

dormakaba c-lever compact

Больше, чем просто дверная ручка

Интеллектуальное управление доступом

Дверь открывается как обычно. При обнаружении идентификатора с необходимыми правами загорается зеленый сигнал, после чего дверь может быть открыта при помощи дверной ручки. В качестве идентификатора вы можете выбрать: карту, брелок, RFID-метку и даже собственный смартфон. Также вы можете использовать идентификаторы, применяемые в других системах, установленных в вашей компании.

Дизайн и функциональность

Фурнитура c-lever compact сочетает в себе дизайн, удостоившийся множества наград, и широкую функциональность. Вы можете контролировать доступ практически любого количества пользователей в любом месте и в любое время на вашем объекте или управлять доступом строго по расписанию. Кроме того, существует возможность быстрого и простого изменения установленных прав доступа в автономном режиме или при помощи беспроводной связи.

Возможность встраивания и беспроводная связь

Фурнитура c-lever compact может быть добавлена в любую систему компании «dormakaba». Кроме того, она совместима с новейшими технологиями RFID идентификации.

Благодаря дополнительной функции беспроводной связи вы можете передавать данные о правах доступа с компьютера на компоненты двери по радиоканалу. Основными преимуществами данного подхода являются безопасность, а также удобство программирования и технического обслуживания.

Удобство и адаптация

Новая электронная фурнитура с lever compact позволяет одновременно использовать цифровые и механические компоненты (система «мастер-ключ»). В зависимости от способа монтажа после установки данной дверной ручки вы можете продолжить пользоваться цилиндром и замком.

Фурнитура c-lever compact разработана для внутренних дверей. В частности, она отлично подходит для офисов, административных зданий или компаний розничной торговли.

Основные преимущества:

Эффективное решение

Для внутренних дверей из дерева, металла и даже стекла

Монтаж без кабелей

Даже в перевернутой конфигурации

Отличная сочетаемость

Широкий ассортимент продукции и высокое качество

Функция мобильного доступа

Данные о правах доступа могут передаваться на смартфоны пользователей через приложение компании «dormakaba».

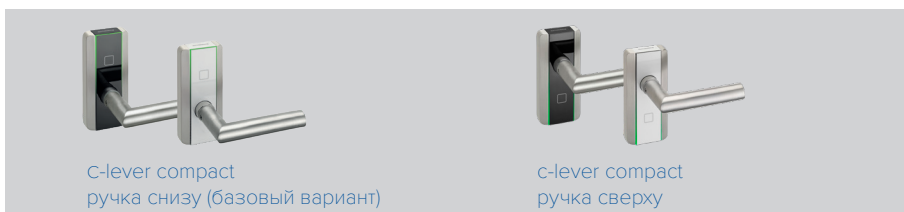
Мы всегда готовы прийти вам на помощь.

ООО «дормакоба Евразия»
Россия, Москва, 117036
Ул. Дмитрия Ульянова, 7а
8-800 250 15 76
www.dormakaba.com

Особенности

Продуманный дизайн

Благодаря инновационному дизайну фурнитура c-lever compact может быть установлена в двух вариантах: стандартный – когда ручка располагается снизу и перевернутый – когда ручка сверху. Это особенно актуально при монтаже в ограниченном пространстве, в т. ч. на стеклянные двери и двери с цилиндром, расположенным над нажимной ручкой.



Быстрый монтаж

Быстрый монтаж на внутренние двери без прокладки кабелей. Возможность использования существующих отверстий в двери позволяет выполнить монтаж всего за несколько минут.

Простое планирование

Электронная фурнитура не зависит от замков и цилиндров. Благодаря этому она подходит для клиентов, которые хотят модернизировать существующую систему: после замены механической дверной ручки имеющийся мастер-ключ можно будет использовать в качестве электронной системы контроля доступа.

Программирование

Фурнитура c-lever compact подходит для одностворчатых дверей, а также может использоваться в системе «мастер-ключ». Ниже перечислены возможные варианты программирования:

- Данные о правах доступа хранятся на компоненте, при этом используется:
 - карта программирования;
 - приложение на смартфоне (evolo smart);
 - программное обеспечение, передача прав доступа осуществляется через блок программирования;
 - компьютер и беспроводной канал связи.
- Данные о правах доступа хранятся на средстве доступа – программирование компонентов дверей на месте установки не требуется. В качестве опций доступны:
 - CardLink;
 - AoC (данные о правах доступа хранятся на карте);
 - OSS-SO (открытые стандарты безопасности – стандартный автономный режим);
 - функция мобильного доступа при помощи смартфона по протоколу Bluetooth® или стандарту ближней радиосвязи (NFC).

Основные особенности

Программно-аппаратное обеспечение совместимо со всеми системами компании «dormakaba» и имеет следующие основные особенности:

- количество средств доступа:
 - при использовании функции «белый список» – до 4000 записей
 - при использовании функций CardLink или AoC ограничений практически нет;
- встроенные часы и возможность настройки временных графиков;
- назначение прав доступа на основании времени (валидация);
- контрольный журнал с информацией о 2000 событий (можно отключить).

Технические данные

Поддерживаемые стандарты RFID

- LEGIC (advant и prime)
- MIFARE (DESFire и Classic)
- OSS-SO, версия 2017-10 (LEGIC advant, MIFARE DESFire)

Дизайн

- Стандартный, в половинном размере

Опции

- Черная или белая накладка
- Выбор дизайна нажимной ручки

Габариты

- 54,7 x 122,8 x 21,9 мм (Ш x В x Г)
- Расстояние от лицевой планки до центра отверстия: не менее 30 мм (в зависимости от двери и замка)

Источник питания

- 2 аккумуляторные батареи типа AAA, 1,5 В

Условия окружающей среды/срок службы

- Температура: от -25 до +70 °C
- Степень защиты: IP54
- Влажность: от 0 до 95 %, без образования конденсата
- Длительность работы от аккумуляторных батарей при температуре +20 °C: до 60 000 циклов или до 3 лет

Сертификаты

- Строительная фурнитура: EN 1906, класс применения 3
- Установка на противопожарных и дымозащитных дверях: DIN 18273 (пройдены испытания согласно EN 1634-1)
- Установка на аварийных выходах: EN 179 (в сочетании с подходящими нажимными ручками и замками)

Примечание: набор функций зависит от конкретных условий.

Подробная информация и сведения о заказе приведены в соответствующем каталоге для цилиндров evolo компании «dormakaba» или в описании системы.

Настоящий документ может быть изменен без предварительного уведомления.
Версия 04.2019. © 2019 dormakaba.

