 Беспроводная связь

 Мобильный доступ

TouchGo (без карты в руках)

dormakaba c-lever pro

Дизайн и безопасность

Сочетание безопасности и дизайна

Электронная дверная фурнитура c-lever pro отличается изящным дизайном и обширным функционалом.

Контроль управления доступом в нужные зоны в нужное время для практически неограниченного числа пользователей. Вы устанавливаете права доступа и можете быстро и гибко их менять как в автономном, так и в онлайн-режиме. Кроме того, вы можете предоставлять права доступа смартфонам, чтобы они могли использоваться в качестве средств доступа для открытия двери.

Фурнитура c-lever pro для наружных дверей с повышенными требованиями безопасности обеспечивает не только противовзломную и противопожарную защиту, но и может быть частью решения для аварийных выходов и путей эвакуации. Материалы высокого качества соответствуют самым высоким требованиям к надежности, стойкости к атмосферным воздействиям и безопасности.

Новейшая технология

Фурнитура c-lever pro является частью продуктового портфеля dormakaba evolо. Фитинг поддерживает новейшие технологии RFID идентификации и доступен с функцией беспроводной связи: данные о правах доступа передаются с компьютера на компоненты двери по беспроводной связи в режиме реального времени. Этим обеспечиваются огромные преимущества с точки зрения безопасности, удобства, программирования и технического обслуживания.

Если вы не хотите искать ключи, выберите опцию TouchGo. Дверная фурнитура определяет, есть ли у пользователя с собой действующий передатчик, и, если это так, разрешает открытие двери.

Изделие готово к эксплуатации

Огромный выбор опций делает фурнитуру c-lever pro совместимой почти с любой внутренней и наружной дверью. Эти двери могут служить точками доступа в коммерческие или административные здания, больницы, университеты или в любые зоны, где требуется особая защита, такие как серверные комнаты или складские помещения.

Основные преимущества:

- Подходит для внешних дверей с защитой (противовзломная защита и защита от атмосферных воздействий),
- Контроль двери с помощью функции беспроводной связи,
- Функция TouchGo: ваши руки свободны, передатчик остается в вашем кармане,
- Поддерживает мобильный доступ: получайте ваши данные о правах доступа на смартфон с помощью приложения dormakaba.

Мы всегда готовы прийти вам на помощь.

ООО «дормакоба Евразия»
Россия, Москва, 117036
ул. Дмитрия Ульянова, 7а
Т.: 8-800 250 15 76
E: info.ru@dormakaba.com
www.dormakaba.ru

Особенности

Современный дизайн

Управлять дверью легко: с помощью карты, брелока, ключа с RFID модулем или смартфона – после того, как вы поднесете ваше средство доступа, сигнальная светодиодная подсветка будет мигать зеленым цветом, и вы сможете открыть дверь как обычно, с помощью нажимной ручки.

Простота установки

Фитинг можно устанавливать как на внутренних, так и на внешних, защищенных от прямых погодных воздействий дверях, изготовленных из дерева, пластика или металла. Как правило, замок на двери не требует замены. Благодаря функции автономного питания нет необходимости прокладывать кабель внутри двери.

Программирование

Фурнитура c-lever pro проста в настройке и может применяться как для отдельных дверей, так и для масштабируемых систем. Ниже перечислены возможные варианты программирования:

- Данные о правах доступа хранятся на компоненте, при этом используется:
 - карта программирования;
 - приложение на смартфоне (evolo smart);
 - специальное системное ПО, при этом передача прав доступа осуществляется через программатор;
 - компьютер с ПО СКУД и беспроводной канал связи.
- Данные о правах доступа хранятся на средстве доступа – программирование компонентов дверей на месте установки не требуется. В качестве опций доступны:
 - ПО CardLink;
 - приложение СКУД AoC (данные о правах доступа хранятся на карте);
 - использование протокола OSS-SO для подключения к сторонним СКУД;
 - функционал мобильного доступа при помощи смартфона по протоколу Bluetooth® или стандарту (NFC).

Основные особенности

Программное обеспечение устройства совместимо со всеми системами компании dormakaba и имеет также следующие функции:

- 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);
- сохранение информации о 2000 событий (можно отключить).

Универсальный портфель

В нашем ассортименте имеется целый ряд совместимых продуктов, и все они характеризуются исключительным дизайном. Они могут быть беспрепятственно интегрированы в механические, автономные или онлайн-системы dormakaba.

Примечание: спектр функций данного продукта зависит от выбранной системной среды.

Дополнительная информация и информация о заказе содержатся в соответствующем каталоге dormakaba или в описании системы

Технические данные

Поддерживаемые стандарты RFID

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

Дизайн

- Корпус: широкий или узкий
- Межцентровое расстояние: от 55 до 105 мм (в зависимости от профиля)
- Европейский цилиндр, швейцарский круглый цилиндр, скандинавский или австралийский овальный цилиндр

Опции

- Черная или белая накладка RFID антенны
- Выбор дизайна нажимной ручки
- Доступные функции: TouchGo, беспроводная связь и мобильный доступ

Габариты (Ш x В x Г)

- Узкий корпус: 39,8 x 298 x 21 мм
- Широкий корпус: 53,6 x 298 x 21 мм
- Расстояние от лицевой планки до центра отверстия: не менее 35 мм, 25 мм со смещенными нажимными ручками

Источник питания

- 2 батарейки 1,5 В AA L91, FR6 или S-образный модуль
- Для TouchGo: вместе с блоком фильтров

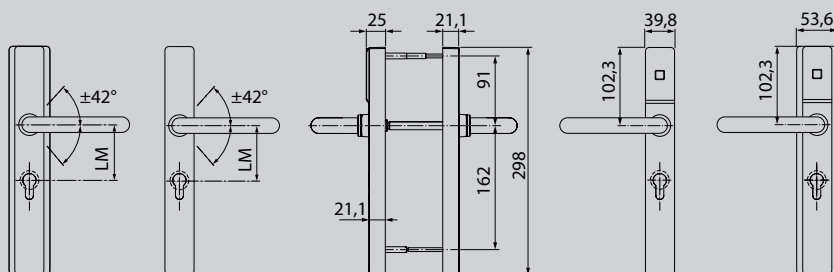
Условия окружающей среды/срок службы

- Температура: от -25°C до +70°C
- Степень защиты: IP55
- Влажность: от 0% до 95%, без образования конденсата
- Длительность работы от батареек при температуре 20°C: до 150 000 циклов или до 3 лет

Сертификаты

- Строительная фурнитура: EN 1906, класс применения 4
- 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)
- Двери «Антипаника»: EN 1125 (в сочетании с одобренными устройствами «Антипаника» с нажимной штангой)

Возможны технические изменения.
Версия 04/2019. © 2019 dormakaba.



c-lever pro, стандартная версия, тип 2621 (узкий) и 2622 (широкий)
Показан вариант евроцилиндра (сплошная линия) и швейцарского круглого цилиндра (пунктирная линия)

