



Децентрализованный контроллер лифта

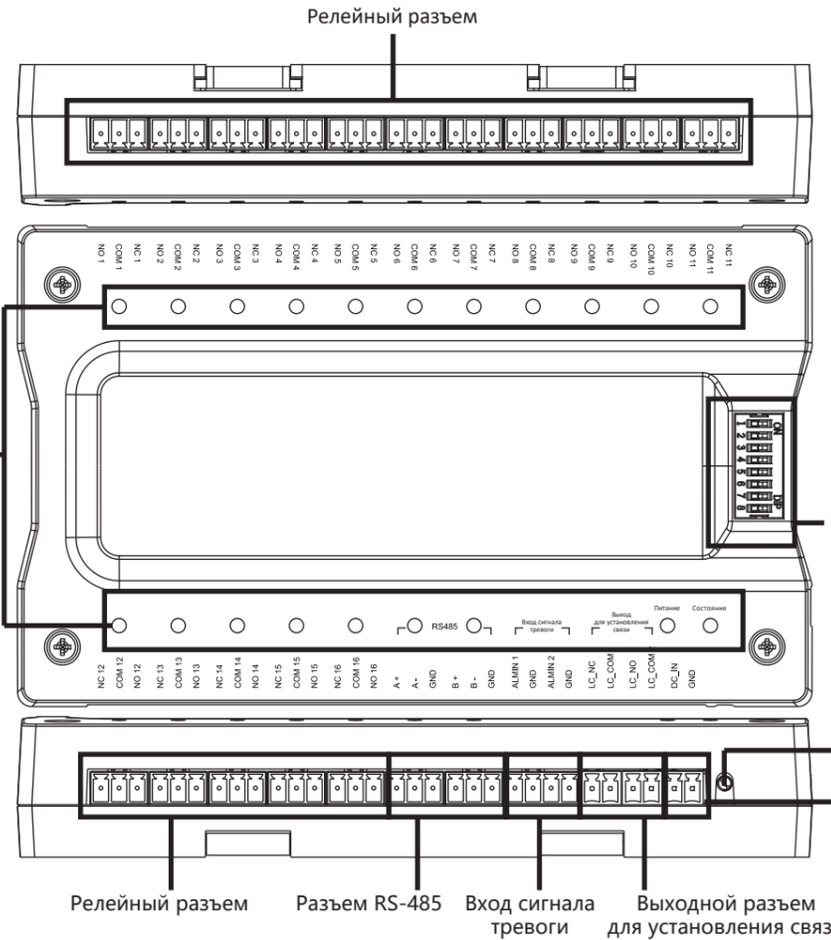
Краткая инструкция по началу работы

UD03824B

1 Внешний вид

- Реле: Нормально открытый контакт замкнут (непрерывное свечение зеленым цветом)
Нормально закрытый контакт замкнут (выкл.)
- RS-485: Связь отсутствует (выкл.)
Связь установлена (непрерывное свечение зеленым цветом)
- Подача питания: Непрерывное свечение зеленым цветом
- Нормальная работа: (мигание зеленым цветом)
Нештатная ситуация: (непрерывное свечение красным цветом)

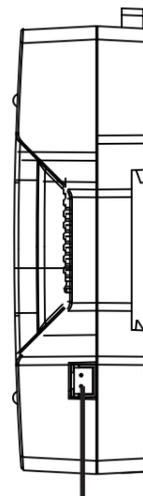
Индикатор



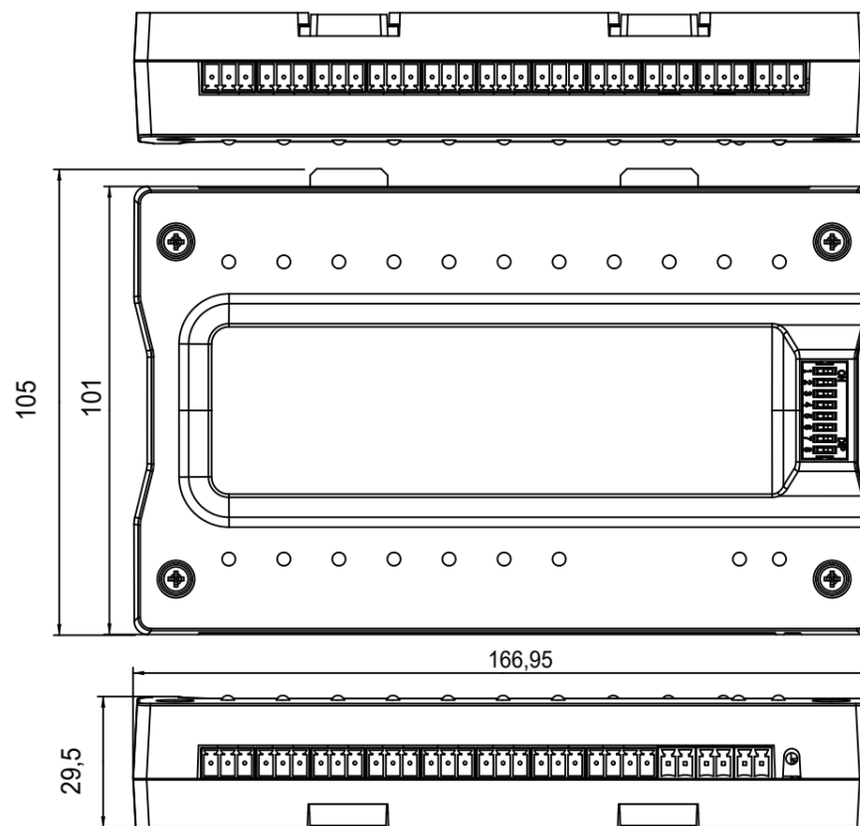
Каждый децентрализованный контроллер может управлять работой устройств на 128 этажах.
Реле №:
Номер децентрализованного контроллера для передачи данных + серийный номер реле

- Присвоение адресов устройства вызова:**
- 03... 10: Кнопка реле
 - 11... 18: Реле вызова лифта
 - 19... 26: Реле автоматической кнопки
- 1... 6-й бит: Присвоение адресов децентрализованного контроллера
- 7-й бит: Резерв
- 8-й бит: Переключение состояния НО/НЗ

Размеры (мм)



Защищенный разъем



©2016 Авторские права принадлежат компании Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd. В документе приведены инструкции по эксплуатации изделия. Правила использования встроенного программного обеспечения устанавливаются лицензионным соглашением пользователя, которое прилагается к данному товару. О руководстве Настоящее Руководство защищено авторскими правами на внутреннем и международном уровнях. Все права на данное Руководство принадлежат Hangzhou компании Hikvision Digital Technology Co., Ltd. (Hikvision). Настоящее руководство не подлежит воспроизведению, изменению, переводу или распространению, частично или целиком, без получения предварительного письменного разрешения от Hikvision.

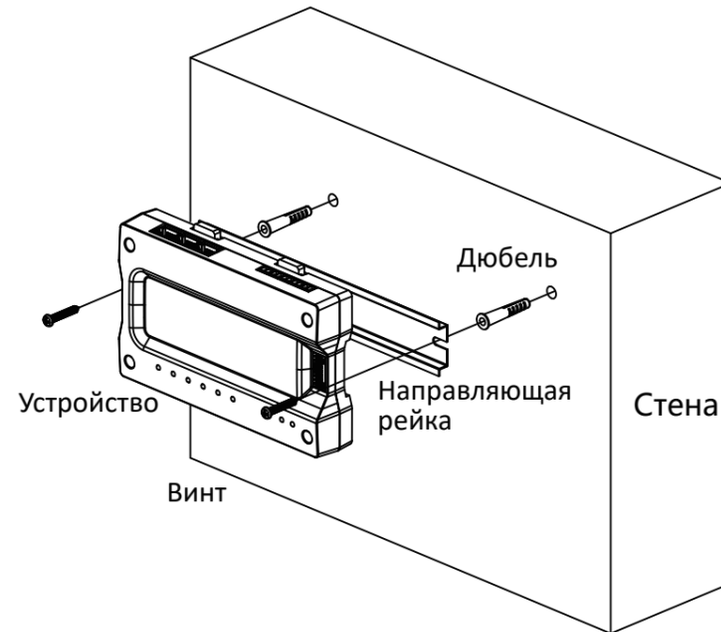
Торговые марки **HIKVISION** и другие торговые марки Hikvision принадлежат компании Hikvision, и являются зарегистрированными торговыми марками; либо компания Hikvision и/или ее дочерние предприятия обладают правами на их использование. Другие торговые марки, упомянутые в руководстве, являются собственностью соответствующих владельцев. Право на получение лицензии по использованию таких торговых марок предоставляется только по специальному разрешению.

Правовая информация
НАСКОЛЬКО ЭТО РАЗРЕШЕНО ДЕЙСТВУЮЩИМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ, ПРОДУКТ, АППАРАТУРА, ПРОГРАММНОЕ И АППАРАТНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ФОРМАТЕ «КАК ЕСТЬ», СО ВСЕМИ ИМЕЮЩИМИСЯ ОШИБКАМИ И НЕТОЧНОСТЯМИ. КОМПАНИЯ HIKVISION НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТ НИКАКИХ ГАРАНТИЙ, ЯВНЫХ ИЛИ КОСВЕННЫХ В ОТНОШЕНИИ ПАРАМЕТРОВ КАЧЕСТВА, СООТВЕТСТВИЯ УКАЗАННЫМ ЦЕЛЯМ И ОТСУТСТВИЯ НАРУШЕНИЙ СО СТОРОНЫ ТРЕТЬИХ ЛИЦ. НИ КОМПАНИЯ HIKVISION, НИ ЕЕ РУКОВОДИТЕЛИ, СОТРУДНИКИ ИЛИ ПРЕДСТАВИТЕЛИ НЕ НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПЕРЕД ПОТРЕБИТЕЛЕМ ЗА КАКОЙ-ЛИБО СЛУЧАЙНЫЙ ИЛИ КОСВЕННЫЙ УЩЕРБ (ВКЛЮЧАЯ УБЫТКИ ИЗ-ЗА ПОТЕРИ КОММЕРЧЕСКОЙ ПРИБЫЛИ, ПЕРЕРЫВА В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИЛИ ПОТЕРИ ДАННЫХ/ДОКУМЕНТАЦИИ), ВОЗНИКШИЙ В СВЯЗИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННОГО ПРОДУКТА, ДАЖЕ ЕСЛИ КОМПАНИИ HIKVISION БЫЛО ИЗВЕСТНО О ВОЗМОЖНОСТИ НАНЕСЕНИЯ ТАКОГО УЩЕРБА. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОДУКТА С ПОЛУЧЕНИЕМ ДОСТУПА В СЕТЬ ИНТЕРНЕТ НЕСЕТ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ. КОМПАНИЯ HIKVISION НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА АНОМАЛЬНУЮ РАБОТУ ОБОРУДОВАНИЯ, ПОТЕРЮ ИНФОРМАЦИИ И ДРУГИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ, ВЫЗВАННЫЕ КИБЕРНЕТИЧЕСКИМИ АТАКАМИ, ВИРУСАМИ ИЛИ ДРУГИМИ РИСКАМИ, СВЯЗАННЫМИ С РАБОТОЙ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ; ОДНАКО, HIKVISION ОБЕСПЕЧИВАЕТ СВОЕВРЕМЕННУЮ ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОДДЕРЖКУ, ЕСЛИ ЭТО НЕОБХОДИМО. ЗАКОНЫ, РЕГУЛИРУЮЩИЕ СФЕРУ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ, МОГУТ РАЗЛИЧАТЬСЯ ДЛЯ КАЖДОЙ КОНКРЕТНОЙ СТРАНЫ. ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОБОРУДОВАНИЯ ИЗУЧИТЕ ВСЕ ПРИМЕНИМЫЕ ЗАКОНЫ СВОЕЙ СТРАНЫ, ЧТОБЫ УБЕДИТЬСЯ, ЧТО ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕ НАРУШАЕТ ТРЕБОВАНИЙ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА. КОМПАНИЯ НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ В НЕЗАКОННЫХ ЦЕЛЯХ. В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЛЮБЫХ ПРОТИВОРЕЧИЙ МЕЖДУ СОДЕРЖАНИЕМ ДАННОГО РУКОВОДСТВА И ДЕЙСТВУЮЩИМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ, ПРЕИМУЩЕСТВОМ ОБЛАДАЮТ ТРЕБОВАНИЯ НОРМАТИВНЫХ АКТОВ.

2 Установка

Перед началом установки:

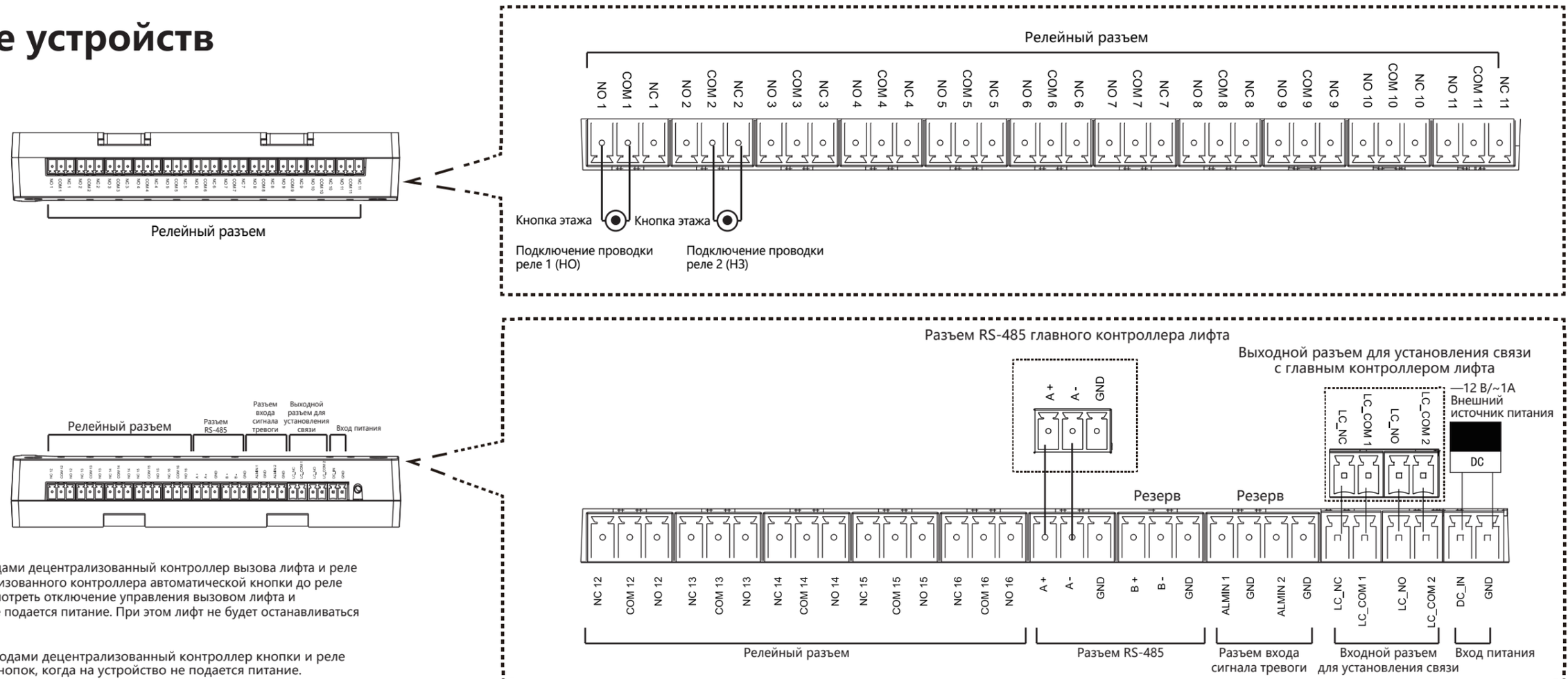
- Стена или другое место монтажа должно выдерживать вес, втрое больший, чем вес устройства.
- Перед выполнением монтажа следует осуществить пробный вызов.



Инструкция:

1. На стене или в других местах установки оборудования просверлите отверстия, расположение которых будет совпадать с отверстиями на направляющей рейке.
2. Вставьте в просверленные отверстия дюбели для установочных винтов (входят в комплект поставки).
3. С помощью винтов, которые входят в комплект поставки, закрепите направляющую рейку на стене или в другом месте, где будет смонтировано устройство.
4. Смонтируйте устройство на направляющей рейке и зафиксируйте его в требуемом положении.

3 Подключение устройств



Подключение проводки реле (НО) Соедините проводами децентрализованный контроллер вызова лифта и реле вызова лифта, либо проложите проводку от децентрализованного контроллера автоматической кнопки до реле автоматической кнопки таким образом, чтобы предусмотреть отключение управления вызовом лифта и автоматической кнопкой лифта, когда на устройство не подается питание. При этом лифт не будет останавливаться между этажами.

Подключение проводки реле (НЗ) Соедините проводами децентрализованный контроллер кнопки и реле кнопки, чтобы обеспечить рабочее состояние всех кнопок, когда на устройство не подается питание.