

Рисунок 1 - Установочные размеры считывателя RD-2

Подключение считывателя к блоку управления производится в соответствии со схемами, приведенными в паспорте блока управления.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Упакованные считыватели могут транспортироваться всеми видами транспорта, кроме негерметизированных отсеков самолетов и открытых палуб судов, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на соответствующем виде транспорта.

Не допускается попадание атмосферных осадков на упаковку считывателя.

Считыватели должны храниться в упакованном виде при температуре окружающего воздуха от 5 до 40 °С, относительной влажности не более 80% при температуре 25 °С и отсутствии в окружающем воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие считывателя RD-2 требованиям ТУ 6652-016-18336261-2015 при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации - 18 месяцев со дня продажи, но не более 24 месяцев со дня изготовления.

Гарантийный срок хранения - 6 месяцев со дня изготовления.

Срок службы - не менее 5 лет.

Гарантийный ремонт производится изготовителем или его уполномоченным представителем.

Гарантийный ремонт блока не производится в случаях:

- нарушения правил транспортирования, хранения и монтажа;
- механических повреждений;
- аварийных электрических воздействий;
- действий неуполномоченных лиц.

Изготовитель имеет право производить изменения конструкции блока, не ухудшающие его эксплуатационные параметры.

Спорные вопросы по работоспособности блока рассматриваются на оборудовании изготовителя.

Изготовитель: ООО "НПО "ВИЗИТ" им. В.Ф.Сотникова", Россия
Штамп ОТК: Год выпуска:



По заказу:

ООО НПФ "МОДУС-Н", Россия, 127055, г. Москва, ул. Бутырский вал, д. 50
Многоканальный телефон: (499) 251-13-00
E-mail: domofon@domofon.ru
www.domofon.ru

ООО "Торговая домофонная компания", Украина, 03150, г. Киев, ул. В.Тютюнника, д. 5, офис 54
Телефон: (044) 246-65-38
E-mail: sale@doorphone.kiev.ua
www.domofon-vizit.kiev.ua

Поле для заполнения торговой организацией

Серийный номер:

Дата продажи:

Штамп:

RD-2 считыватель (TM-READER)

Паспорт



Считыватель RD-2 (в дальнейшем - считыватель) используется в составе контроллеров ключей TM VIZIT-KTM600M (VIZIT-KTM602M).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры, мм, не более **47x75x25**
Масса, кг, не более **0,1**
Считыватель предназначен для эксплуатации при температуре воздуха от **минус 40** до **плюс 50°C** и относительной влажности до **98%** при **25°C**.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Считыватель, шт. **1**
Комплект принадлежностей **1**
Паспорт, шт. **1**

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

В считывателе нет напряжений более **28 В**.

Не производите монтажные, ремонтные работы и установку считывателя при включенном питании блока управления.

УСТАНОВКА СЧИТЫВАТЕЛЯ

Считыватель устанавливается на входной двери или возле нее. Установочные размеры считывателя приведены на рисунке 1.

Крепление с лицевой стороны производится шурупами 4 или винтами М4. В комплекте принадлежностей изделия крепежные элементы не поставляются.

После установки в крепежные отверстия считывателя устанавливаются заглушки из комплекта принадлежностей.

Поле для заполнения торговой организацией

Серийный номер:

Дата продажи:

Штамп:

ООО "Торговая домофонная компания", Украина, 03150, г. Киев, ул. В.Тютюнника, д. 5, офис 54
Телефон: (044) 246-65-38
E-mail: sale@doorphone.kiev.ua
www.domofon-vizit.kiev.ua

ООО НПФ "МОДУС-Н", Россия, 127055, г. Москва, ул. Бутырский вал, д. 50
Многоканальный телефон: (499) 251-13-00
E-mail: domofon@domofon.ru
www.domofon.ru



Изготовитель: ООО "НПО "ВИЗИТ" им. В.Ф.Сотникова", Год выпуска: Штамп ОТК:

Спорные вопросы по работоспособности блока рассматриваются на оборудовании изготовителя.

Изготовитель имеет право производить изменения конструкции блока, не ухудшающие его эксплуатационные параметры.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Считыватели должны храниться в упакованном виде при температуре окружающего воздуха от 5 до 40 °С, относительной влажности не более 80% при температуре 25 °С и отсутствии в окружающем воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

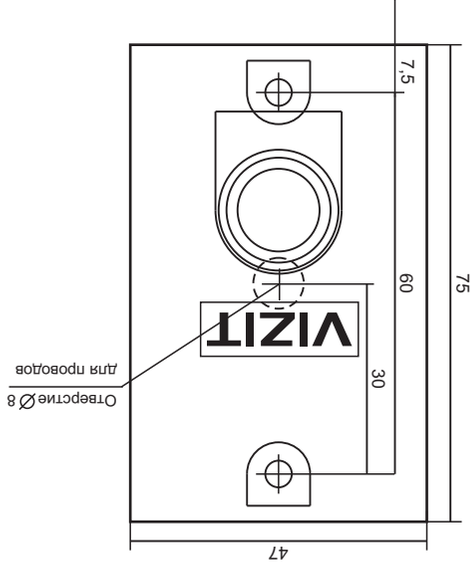
Не допускается попадание атмосферных осадков на упаковку считывателя.

Упакованные считыватели могут транспортироваться всеми видами транспорта, кроме негерметизированных отсеков самолетов и открытых палуб судов, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на соответствующем виде транспорта.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Подключение считывателя к блоку управления производится в соответствии со схемами, приведенными в паспорте блока управления.

Рисунок 1 - Установочные размеры считывателя RD-2



Считыватель устанавливается на входной двери или возле нее. Установочные размеры считывателя приведены на рисунке 1.

Крепление с лицевой стороны производится шурупами 4 или винтами М4. В комплекте принадлежностей изделия крепежные элементы не поставляются.

После установки в крепежные отверстия считывателя устанавливаются заглушки из комплекта принадлежностей.

В считывателе нет напряжений более **28 В**.

Не производите монтажные, ремонтные работы и установку считывателя при включенном питании блока управления.

Считыватель, шт. **1**
Комплект принадлежностей **1**
Паспорт, шт. **1**

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Габаритные размеры, мм, не более **47x75x25**
Масса, кг, не более **0,1**
Считыватель предназначен для эксплуатации при относительной влажности до **98%** при **25°C** и температуре воздуха от **минус 40** до **плюс 50°C**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Считыватель RD-2 (в дальнейшем - считыватель) используется в составе контроллеров ключей TM VIZIT-KTM600M (VIZIT-KTM602M).

Изготовитель: ООО "НПО "ВИЗИТ" им. В.Ф.Сотникова", Год выпуска: Штамп ОТК:

Спорные вопросы по работоспособности блока рассматриваются на оборудовании изготовителя.

Изготовитель имеет право производить изменения конструкции блока, не ухудшающие его эксплуатационные параметры.



RD-2 считыватель (TM-READER)

Паспорт