

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания, В	12...27
Потребляемая мощность, Вт, не более	0,5
Габаритные размеры, мм, не более	47x75x18
Масса, кг, не более	0,1
Считыватель предназначен для эксплуатации при температуре воздуха от минус 40 до плюс 50°С и относительной влажности до 98% при 25°С .	

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Считыватель, шт.	1
Комплект принадлежностей:	
Заглушка, шт.	4
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.

Схемы соединений и порядок работы приведены в инструкциях по эксплуатации контроллеров ключей VIZIT.

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-4F 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 считывателя не производится в случаях:

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

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

Спорные вопросы по работоспособности считывателя 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:

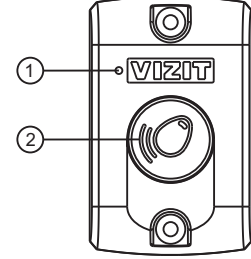
RD-4R считыватель (RF-READER)

Паспорт



Приложением к настоящему паспорту является **Инструкция по эксплуатации считывателя RD-4R**, полный текст которой приведен в разделе ПРОДУКЦИЯ интернет-ресурсов: www.vizit-group.com/ru/, www.domofon.ru, www.domofon-vizit.ru, www.domofon-vizit.kiev.ua.

Считыватель **RD-4R** (в дальнейшем - считыватель) используется в составе контроллеров ключей **RF VIZIT-KTM600R (VIZIT-KTM602R)**.



- 1 Индикатор
- 2 Антенна считывателя

Рисунок 1 - Внешний вид считывателя

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания, В	12..27
Потребляемая мощность, Вт, не более	0,5
Габаритные размеры, мм, не более	47x75x18
Масса, кг, не более	0,1
Считыватель предназначен для эксплуатации при температуре воздуха от минус 40 до плюс 50°С и относительной влажности до 98% при 25°С .	

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Считыватель, шт.	1
Комплект принадлежностей:	
Заглушка, шт.	4
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.

Схемы соединений и порядок работы приведены в инструкциях по эксплуатации контроллеров ключей VIZIT.

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-4F 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 считывателя не производится в случаях:

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



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

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-4F 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.

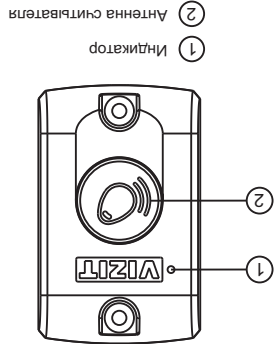
Срок службы - не менее 5 лет.

Гарантийный ремонт производится изготовителем или его уполномоченным представителем.

Гарантийный ремонт считывателя не производится в случаях:

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

Рисунок 1 - Внешний вид считывателя



Считыватель **RD-4R** (в дальнейшем - считыватель) используется в составе контроллеров ключей **RF VIZIT-KTM600R (VIZIT-KTM602R)**.

Приложением к настоящему паспорту является

Инструкция по эксплуатации считывателя RD-4R, полный текст которой приведен в разделе ПРОДУКЦИЯ интернет-ресурсов: www.vizit-group.com/ru/, www.domofon.ru, www.domofon-vizit.kiev.ua.

Паспорт

RD-4R считыватель (RF-READER)

