

Приложением к настоящему паспорту является **Инструкция по эксплуатации электромагнитных замков VIZIT-MLxx-40-50** 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.

Замок электромагнитный **VIZIT-ML240-40-50** (в дальнейшем - замок) предназначен для запираания двери толщиной от 40 мм до 50 мм в системах контроля и управления доступом (СКУД). Замок устанавливается на дверь, открывающуюся наружу. Замок необходимо устанавливать совместно с дверным доводчиком.

Замок имеет встроенный модуль размагничивания.

Замок предназначен для эксплуатации при температуре наружного воздуха **от минус 40 до плюс 45 °С** и относительной влажности **до 98% при 25 °С**.

Замок электромагнитный **VIZIT-ML240-40-50** не содержит драгоценных металлов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания постоянного тока, В	9...15
Усилие удержания, кг ($U_n = 12В$)	240±15%
Потребляемая мощность ($U_n = 12В$), Вт, не более	6,5
Габаритные размеры, мм, не более:	
электромагнит, ШхВхГ,	186х45х30
пластина, ШхВхГ,	126х45х12
Масса замка в упаковке, кг, не более	2,2

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

В замке нет напряжений выше 15 В.

Не производите монтажные и ремонтные работы при включённом питании замка.

Категорически запрещается использовать винт крепления пластины, вкручивающийся в гайку ДМКП.713331.001(002) «грибок» менее чем на 10 мм (см. Инструкцию по эксплуатации электромагнитных замков VIZIT-MLxx-40-50).

1

Упакованные замки 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 замков.

Замки 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

Предприятие-изготовитель (изготовитель) гарантирует соответствие замка **VIZIT-ML240-40-50** требованиям ТУ 6652-016-18336261-2015, при соблюдении условий эксплуатации, хранения и транспортирования.

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 замка не производится в случаях:

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

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

Спорные вопросы по работоспособности замка 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:

2

Приложением к настоящему паспорту является **Инструкция по эксплуатации электромагнитных замков VIZIT-MLxx-40-50** 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.

Замок электромагнитный **VIZIT-ML240-40-50** (в дальнейшем - замок) предназначен для запираания двери толщиной от 40 мм до 50 мм в системах контроля и управления доступом (СКУД). Замок устанавливается на дверь, открывающуюся наружу. Замок необходимо устанавливать совместно с дверным доводчиком.

Замок имеет встроенный модуль размагничивания.

Замок предназначен для эксплуатации при температуре наружного воздуха **от минус 40 до плюс 45 °С** и относительной влажности **до 98% при 25 °С**.

Замок электромагнитный **VIZIT-ML240-40-50** не содержит драгоценных металлов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания постоянного тока, В	9...15
Усилие удержания, кг ($U_n = 12В$)	240±15%
Потребляемая мощность ($U_n = 12В$), Вт, не более	6,5
Габаритные размеры, мм, не более:	
электромагнит, ШхВхГ,	186х45х30
пластина, ШхВхГ,	126х45х12
Масса замка в упаковке, кг, не более	2,2

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

В замке нет напряжений выше 15 В.

Не производите монтажные и ремонтные работы при включённом питании замка.

Категорически запрещается использовать винт крепления пластины, вкручивающийся в гайку ДМКП.713331.001(002) «грибок» менее чем на 10 мм (см. Инструкцию по эксплуатации электромагнитных замков VIZIT-MLxx-40-50).

1

Упакованные замки 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 замков.

Замки 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

Предприятие-изготовитель (изготовитель) гарантирует соответствие замка **VIZIT-ML240-40-50** требованиям ТУ 6652-016-18336261-2015, при соблюдении условий эксплуатации, хранения и транспортирования.

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 замка не производится в случаях:

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

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

Спорные вопросы по работоспособности замка 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:

2