ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Упакованные боксы могут транспортироваться всеми видами транспорта, кроме негерметизированных отсеков самолетов и открытых палуб судов, согласно правилам перевозки грузов, действующим на соответствующем виде транспорта.

Не допускается попадание атмосферных осадков на упаковку бокса.

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

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель (изготовитель) гарантирует соответствие монтажного бокса **VIZIT-MB1**требованиям ТУ 6652-017-18336261-2015 при соблюдении условий эксплуатации, хранения и транспортирования.

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

Срок службы - 5 лет.

Гарантийный ремонт производится изготовителем или его уполномоченным представителем.

Гарантийный ремонт бокса не производится в случаях:

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

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

Спорные вопросы по работоспособности бокса рассматриваются на оборудовании изготовителя

EHC

Изготовитель:

Штамп ОТК: Год выпуска:

ООО "НПО "ВИЗИТ" им. В.Ф.Сотникова", Россия.

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

l		Іоле для заполнения торгово	Й	органи	13ацией
---	--	-----------------------------	---	--------	---------

Серийный номер:

Дата продажи:

Штамп:

Монтажный бокс VIZIT-MB1

Паспорт



Монтажный бокс **VIZIT-MB1** (в дальнейшем - бокс) предназначен для установки и эксплуатации в нём изделий торговой марки **VIZIT**.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры бокса, мм, не более:

- ширина	260
- высота	345
- глубина	115
Масса бокса, кг , не более	3

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Монтажный бокс VIZIT-MB1 , шт.	1
Комплект принадлежностей*, шт.	1
Паспорт, шт.	1

^{*} Спецключ для замка в комплект поставки не входит и поставляется по отдельному заказу.

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ! При установке в бокс блока питания или блока управления к розетке бокса подключается опасное для жизни напряжение - 220 В.

Выполните зануление бокса.

Не производите монтажные и ремонтные работы при включённом питании.

ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

Бокс следует устанавливать в отапливаемом помещении, на вертикальной стене в месте, обеспечивающем доступ воздуха для естественной вентиляции.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ устанавливать бокс вблизи отопительных и нагревательных приборов.

Установочные размеры бокса приведены на рисунке 1. Для крепления бокса на стене следует использовать шурупы из комплекта принадлежностей.

Выполните зануление бокса. Для этого соедините между собой болт для зануления бокса и нулевой защитный или рабочий проводник вводно-распределительного устройства (электрический распределительный щит). Для выполнения зануления должен использоваться проводник с медной жилой и сечением не менее 2,5 мм². Цвет проводника жёлто-зелёный. Подключение должно обеспечивать надёжный контакт и выполняться посредством болтового соединения.

Подключите сетевое напряжение к розетке бокса. Сетевые провода заводятся внутрь бокса через один из кабельных вводов, фиксируются к его корпусу стяжками из комплекта принадлежностей и подключаются к розетке. Конструкция бокса, при необходимости, позволяет установить двухместную розетку.

Установите блоки домофона на рейки, закреплённые на основании бокса. Конструкция блоков предусматривает их установку на рейку с помощью упоров и фиксатора, расположенных на основании блоков. Клеммы блока управления или блока питания должны располагаться горизонтально. При этом вентиляция блока будет максимально эффективной. Место крепления реек определяется в зависимости от типа блоков и удобства их расположения в боксе. Пример расположения блоков в боксе приведен на рисунке 2.

Выполните соединение блоков домофона. Подъездная линия связи выводится из бокса через кабельные вводы.

Закрытие бокса производится шпилькой винтового замка из комплекта принадлежностей. Для закрытия возможно также использование навесного замка.

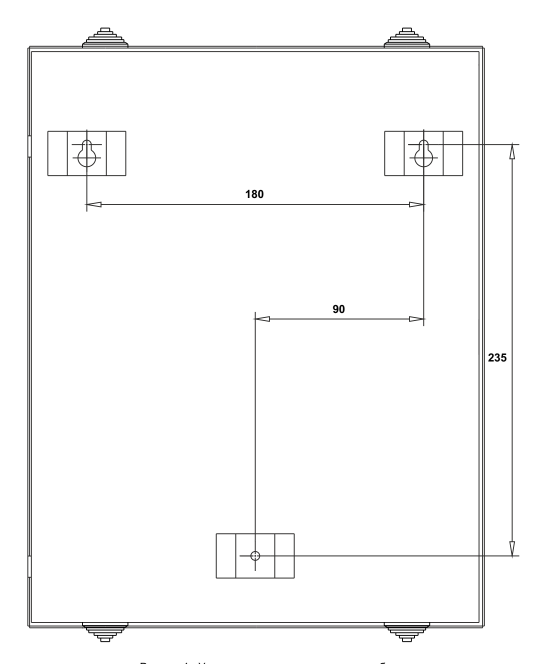


Рисунок 1 - Установочные размеры монтажного бокса

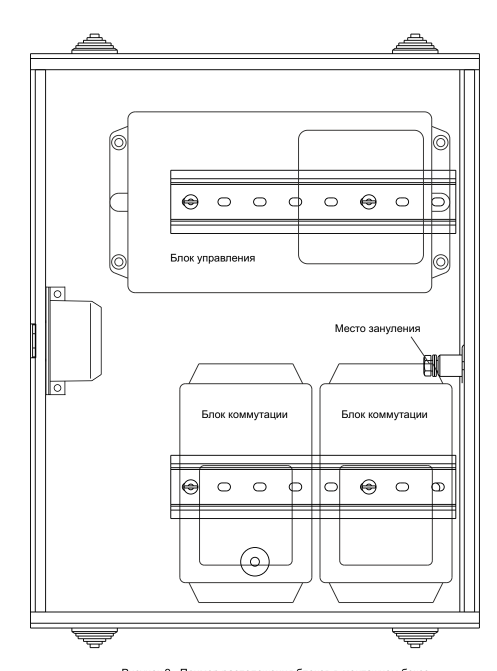


Рисунок 2 - Пример расположения блоков в монтажном боксе