

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	2,5

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 4 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 на корпусе с помощью планки и подключаются к розетке.

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.

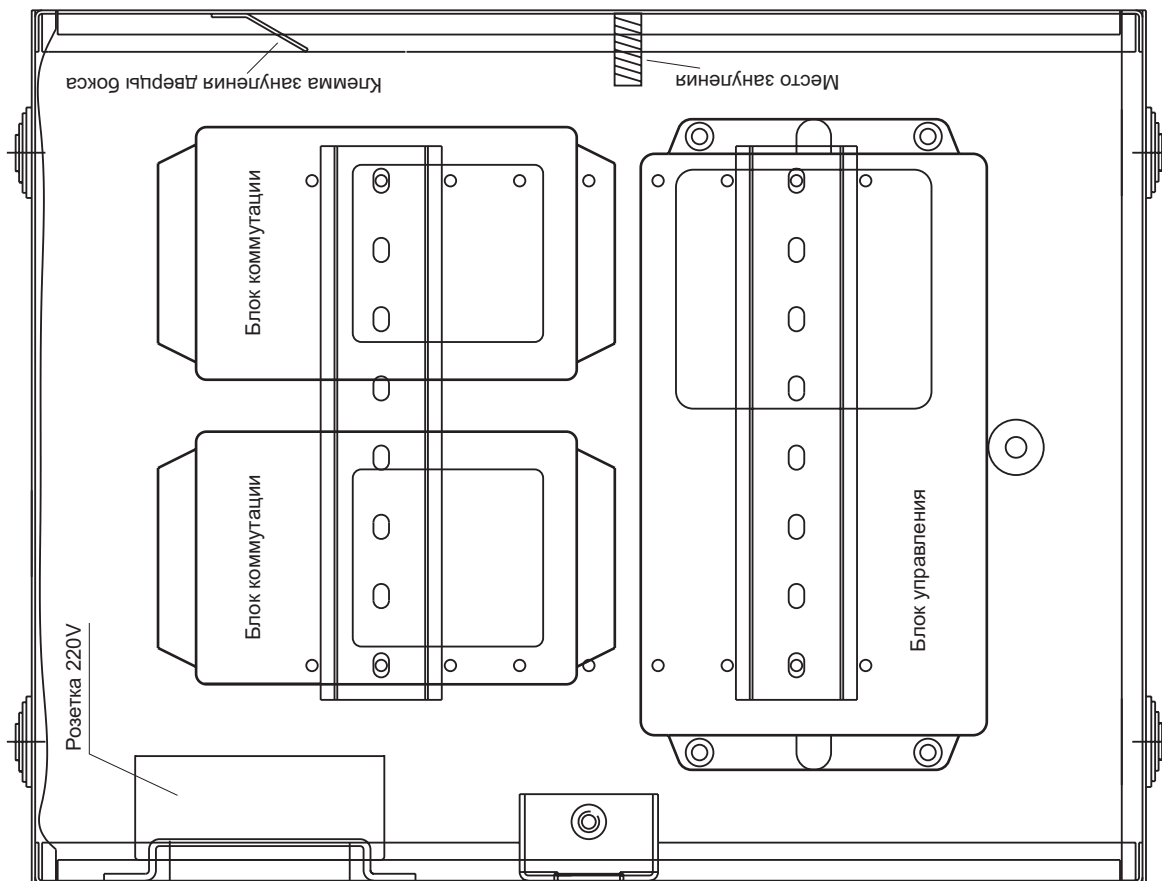


Рисунок 2 - Пример расположения блоков в монтажном боксе

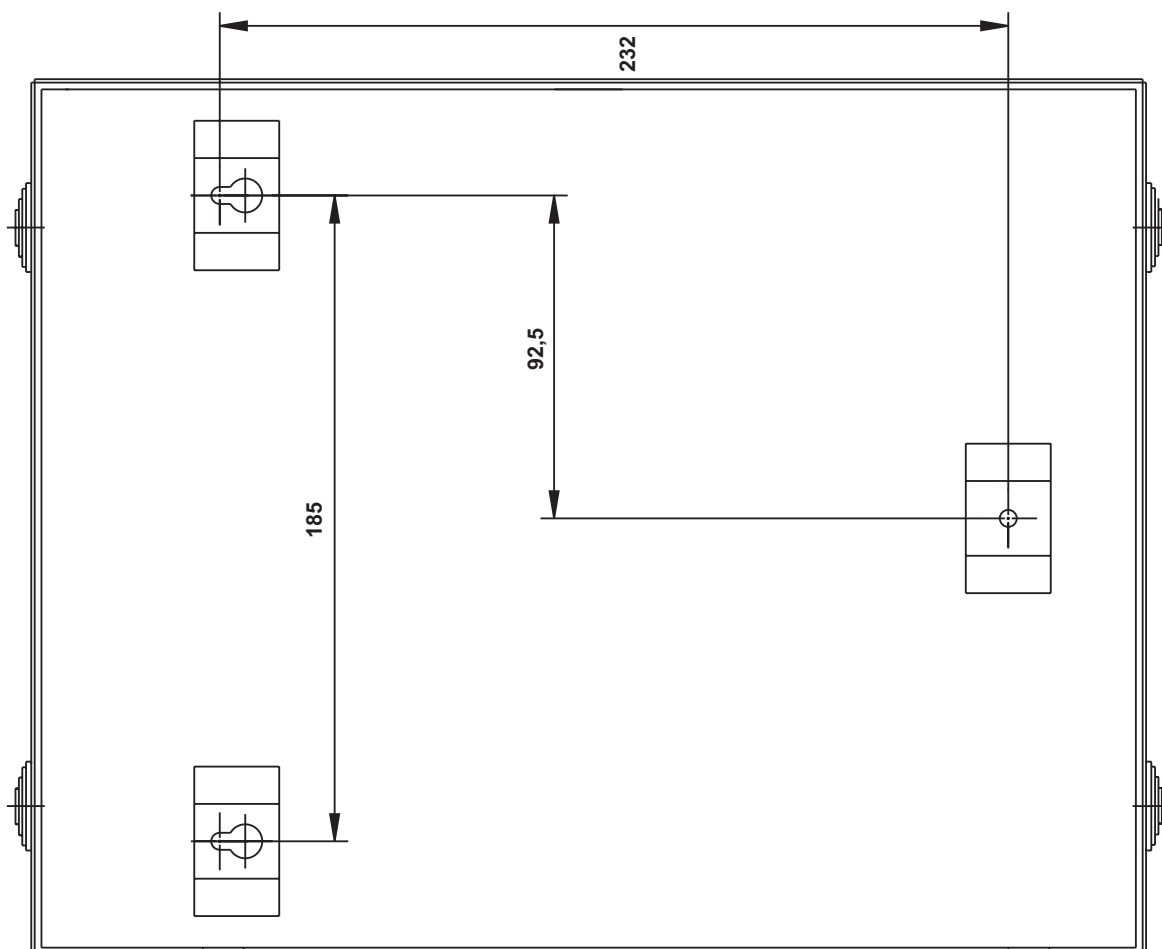


Рисунок 1 - Установочные размеры монтажного бокса