

Разветвитель видеосигнала **PVC-2** (в дальнейшем - изделие) предназначен для подключения двух абонентских мониторов к линии видеосигнала и групповой линии питания.

Разветвитель обеспечивает:

- подключение мониторов к групповому блоку питания +24 В;
- подачу видеосигнала от подъездных БВД или телекамеры к мониторам;
- питание этажной телекамеры от мониторов при активации любого из них;
- подачу видеосигнала от этажной телекамеры к мониторам.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество подключаемых мониторов	2
Допустимая длина кабеля между <b>PVC-2</b> и монитором, м	15
Напряжение питания <b>PVC-2</b>	12В от монитора
Потребляемый ток, мА, не более:	120
Габаритные размеры, мм, не более	75x135x35
Масса, кг, не более	0,2

Разветвитель предназначен для эксплуатации при температуре воздуха от 5 до 40 °С и относительной влажности до 93% при температуре 25 °С.

#### КОМПЛЕКТНОСТЬ

Разветвитель видеосигнала **PVC-2**, шт. 1  
Паспорт, шт. 1

#### УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

В изделии нет напряжений выше 24 В.  
Не производите монтажные и ремонтные работы при включённом изделии.

#### ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Конструкция изделия предусматривает его установку на рейку (DIN-рельс) шириной 35 мм и толщиной 1-2 мм с помощью упоров и фиксатора, расположенных на нижней стороне основания изделия.

Допускается крепление изделия шурупами 3 или винтами М3, которые в комплект поставки не входят.

Возможности видеосистемы, схемы подключения и назначение клемм изделия указаны в **Методических рекомендациях домофонов VIZIT в видеодомофоны**, размещённых в разделе ТЕХПОДДЕРЖКА следующих интернет-ресурсов: [www.vizit-group.com](http://www.vizit-group.com), [domofon.ru](http://domofon.ru).

Упакованные изделия 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 изделия.

Изделия должны храниться в упакованном виде при температуре 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 разветвителя видеосигнала **PVC-2** 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 изделия не производится в случаях:**

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

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

Спорные вопросы по работоспособности контроллера рассматриваются на оборудовании изготовителя.

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



По заказу:

ООО НПО "МОДУС-Н", Россия,  
127055, г. Москва, ул. Бутырский вал, д. 50  
Многоканальный телефон: (499) 251-13-00  
E-mail: [domofon@domofon.ru](mailto:domofon@domofon.ru)  
[www.domofon.ru](http://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](mailto:sale@doorphone.kiev.ua)  
[www.domofon-vizit.kiev.ua](http://www.domofon-vizit.kiev.ua)

Поле для заполнения торговой организацией

Серийный номер:

Дата продажи:

Штамп:

Штамп:

Дата продажи:

Серийный номер:

Поле для заполнения торговой организацией

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](mailto:sale@doorphone.kiev.ua)  
[www.domofon-vizit.kiev.ua](http://www.domofon-vizit.kiev.ua)

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



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

Предприятие-изготовитель (изготовитель) гарантирует соответствие разветвителя видеосигнала **PVC-2** 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 изделия не производится в случаях:**

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

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

Спорные вопросы по работоспособности контроллера рассматриваются на оборудовании изготовителя.

#### ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Не допускается попадание атмосферных осадков на упаковку изделия.

Изделия должны храниться в упакованном виде при температуре 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.

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

#### ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

В изделии нет напряжений выше 24 В.  
Не производите монтажные и ремонтные работы при включённом изделии.

Допускается крепление изделия шурупами 3 или винтами М3, которые в комплект поставки не входят.

Конструкция изделия предусматривает его установку на рейку (DIN-рельс) шириной 35 мм и толщиной 1-2 мм с помощью упоров и фиксатора, расположенных на нижней стороне основания изделия.

Возможности видеосистемы, схемы подключения и назначение клемм изделия указаны в **Методических рекомендациях домофонов VIZIT в видеодомофоны**, размещённых в разделе ТЕХПОДДЕРЖКА следующих интернет-ресурсов: [www.vizit-group.com](http://www.vizit-group.com), [domofon.ru](http://domofon.ru).

Разветвитель предназначен для эксплуатации при температуре воздуха от 5 до 40 °С и относительной влажности до 93% при температуре 25 °С.

Допустимая длина кабеля между **PVC-2** и монитором, м

Напряжение питания **PVC-2**

Потребляемый ток, мА, не более:

Габаритные размеры, мм, не более:

Масса, кг, не более

Количество подключаемых мониторов

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Разветвитель видеосигнала **PVC-2** (в дальнейшем - изделие) предназначен для подключения двух абонентских мониторов к линии видеосигнала и групповой линии питания.

Разветвитель обеспечивает:

- подключение мониторов к групповому блоку питания +24 В;
- подачу видеосигнала от подъездных БВД или телекамеры к мониторам;
- питание этажной телекамеры от мониторов при активации любого из них;
- подачу видеосигнала от этажной телекамеры к мониторам.