

Разветвитель видеосигнала **PBC-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 PBC-2 и монитором, м | 15 |
| Напряжение питания PBC-2 | 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 PBC-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, 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 **PBC-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 Штмп 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
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:

Штмп:

Штмп:

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
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
www.domofon.ru

По заказу:



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

Предприятие-изготовитель (изготовитель) гарантирует соответствие разветвителя видеосигнала **PBC-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

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.

Не допускается попадание атмосферных осадков на упаковку изделия.

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.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

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

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

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

КОМПЛЕКТНОСТЬ

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

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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.

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.

Не допускается попадание атмосферных осадков на упаковку изделия.

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.

РАЗВЕТВИТЕЛЬ ВИДЕОСИГНАЛА PBC-2