



Примечания

- Выберите наиболее подходящее положение, в котором камера находится на уровне глаз пользователя.
- Выключите электропитание перед установкой.
- Избегайте установки вызывной панели вблизи источников сильного излучения, например, переменного тока и лифта.
- Техническое обслуживание должно проводиться квалифицированным специалистом.
- Не устанавливайте вызывную панель в зоне попадания:
 - прямых солнечных лучей
 - высоких температур
 - высокой влажности
 - пыли
- Сохранить более чем 30 см от источника питания переменного тока, чтобы избежать внешних помех.

Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует работу изделия в течение 12 месяцев с момента реализации при соблюдении условий монтажа и эксплуатации, изложенных в настоящем руководстве. При отсутствии документов, подтверждающих дату реализации, гарантийный срок исчисляется от даты изготовления.

Гарантийный ремонт не производится, если устройство вышло из строя вследствие не соблюдения указаний, приведенных в настоящем руководстве, наличии механических повреждений, нарушении гарантийных пломб.

Свидетельство о реализации

Изделие реализовано

_____ наименование торговой организации

Подпись _____

Дата реализации

« ____ » _____ 201__

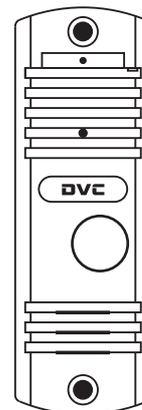
МП _____

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в комплектацию изделия без предварительного уведомления

DVC

ВЫЗЫВНАЯ ПАНЕЛЬ ВИДЕОДОМОФОНА DVC 405C

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



1. ВНЕШНИЙ ВИД



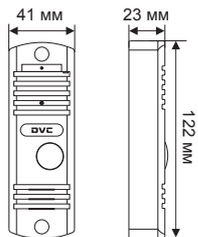
2. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Вызывная панель видеодомофона **DVC 405C** предназначена для наблюдения за входной зоной, организации голосовой и видео связи с посетителем.

Данная модель совместима с мониторами большинства производителей, представленных на российском рынке.

- Компактная и простая в установке конструкция
- Встроенная инфракрасная подсветка для работы в ночное время
- Встроенный аудиопроцессор
- схема громкой связи с голосовой активацией
- Встроенное реле замка
- Защищенный ударопрочным стеклом объектив видеочамеры

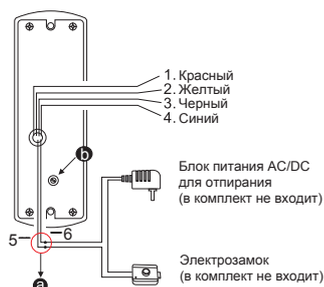
3. СПЕЦИФИКАЦИЯ



Матрица	1/4" CMOS
Угол обзора	74°
Разрешение	420 ТВЛ
ИК-подсветка	Есть
Ток потребления	200 мА
Питание	12В
Рабочая температура	-40 ~ +60°C
Крепление	Накладное

1

4. СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



Назначение проводов:

1. Красный: 12В пост.
2. Желтый: видео
3. Черный: GND
4. Синий: аудио
5. Белый: контакт реле (замок)
6. Коричневый: контакт реле (замок)

а Сухой контакт

В стандартной поставке вызывная панель поддерживает блокировку с нормально открытым (Н.О.) контактом.

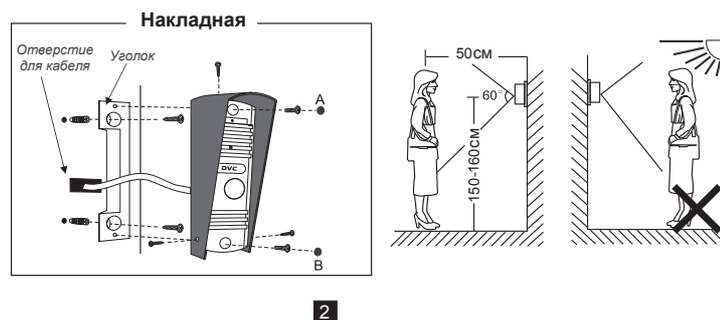
Это означает, что при нормально открытом сухом контакте (рис. а), замок находится в закрытом состоянии.

При нажатии кнопки разблокировки состояние сухого контакта меняется на закрыто, и блокировка замка снимается.

Как увеличить громкость динамика

Регулятор громкости находится на обратной стороне панели (рис. б). Используйте маленькую отвертку для регулировки и настройки.

5. СХЕМА УСТАНОВКИ



2