

## **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

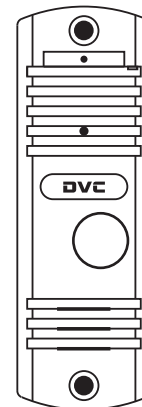
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201 \_\_\_\_

МП

# DVC

# ВЫЗЫВНАЯ ПАНЕЛЬ ВИДЕОДОМОФОНА DVC 405C

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



## 1. ВНЕШНИЙ ВИД



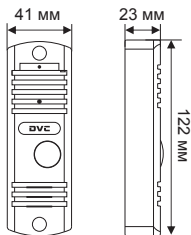
## 2. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

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 видеокамеры

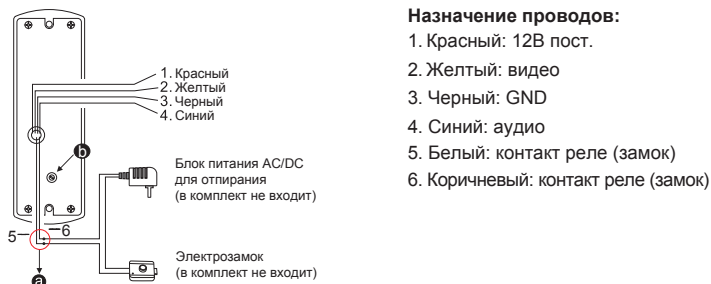
## 3. СПЕЦИФИКАЦИЯ



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.

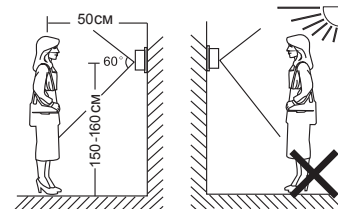
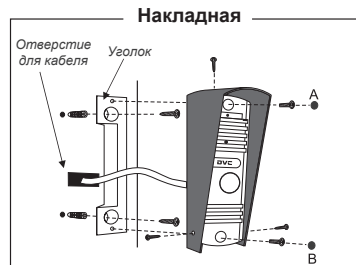
Это означает, что при нормально открытом сухом контакте (рис. **а**), замок находится в закрытом состоянии.

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 **б**) (рис. **б**). Используйте маленькую отвертку для регулировки и настройки.

## 5. СХЕМА УСТАНОВКИ



2