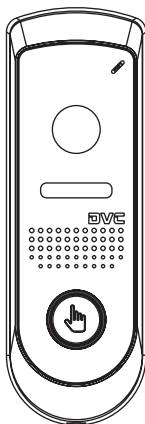


# Вызывная панель видеодомофона DVC-514

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



## Содержание

1 Правила техники безопасности .....	1
2 Технические характеристики .....	1
3 Внешний вид .....	2
4 Комплект поставки .....	2
5 Установка .....	3
6 Схема подключения .....	4
7 Гарантийные обязательства .....	4

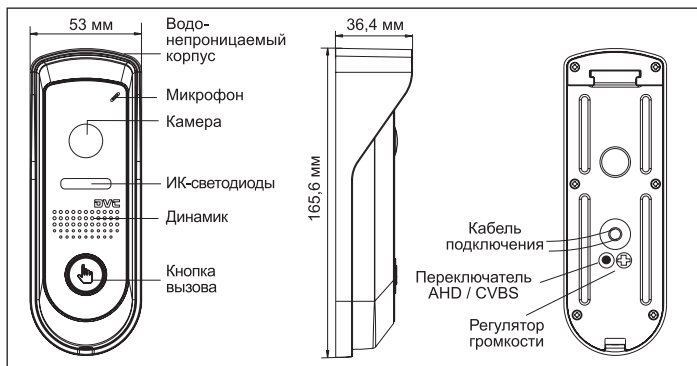
## 1 Правила техники безопасности

- ※ Изучите инструкции и сохраните их в надежном месте – они пригодятся Вам в будущем.
- ※ Все работы по установке оборудования должны выполнять квалифицированные специалисты.
- ※ Не используйте изделие в условиях несоответствия заявленным требованиям к параметрам сети питания, диапазону рабочих температур и относительной влажности.
- ※ Необходимо надежно закрепить изделие на вертикальной поверхности (стене/двери), не подвергаемой сильным вибрациям и/или ударам.
- ※ Не рекомендуется устанавливать изделие вблизи источников тепла, в том числе батарей отопления, обогревателей и печей.
- ※ Установка изделия в непосредственной близости от других электронных устройств, в том числе радиоприемников, усилителей, телевизоров допускается только при условии, что температура воздуха около изделия будет оставаться в допустимых пределах.
- ※ Оборудование требует осторожного обращения. Следует предохранять изделие от механических ударов и вибрации, так как это может привести к его повреждению.
- ※ Если место, выбранное для установки вызывной панели/звонка, подвержено воздействию прямых солнечных лучей, дождя, снега или брызг воды от дождевальных установок, то необходимо предусмотреть специальные меры по защите изделий от негативных погодных воздействий.
- ※ При удалении загрязнений с корпуса устройства не рекомендуется использовать агрессивные или абразивные чистящие вещества. Трудноудаляемые загрязнения рекомендуется аккуратно обработать влажной салфеткой, смоченной в мягкодействующем моющем средстве.
- ※ Не следует подавать чрезмерно большую нагрузку на сетевые розетки и/или удлинители, так как это может привести к возникновению пожара и/или к поражению электрическим током.
- ※ Запрещается распространять, копировать, дезассемблировать, перекомпилировать, выполнять обратное декодирование, а также экспортировать программное обеспечение, предоставляемое в комплекте с настоящим изделием, в нарушение действующего законодательства в области экспортного контроля.

## 2 Технические характеристики

Параметр	DVC-514
Матрица	1/4" CMOS
Угол обзора	100°
ИК-светодиоды	Есть
Ток потребления	Макс. 300 мА
Питание	12В
Диапазон рабочих температур	-20° ~ +60°C
Крепление	Накладное

### 3 Внешний вид



### 4 Комплект поставки

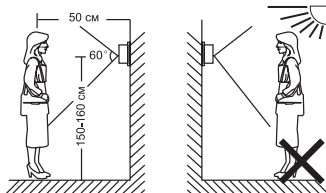


## 5 Установка



### ПРИМЕЧАНИЕ:

- 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.
- Устанавливать более чем в 30 см от источника питания переменного тока, чтобы избежать внешних помех.



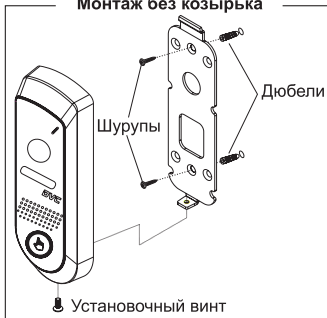
### Вам потребуется:



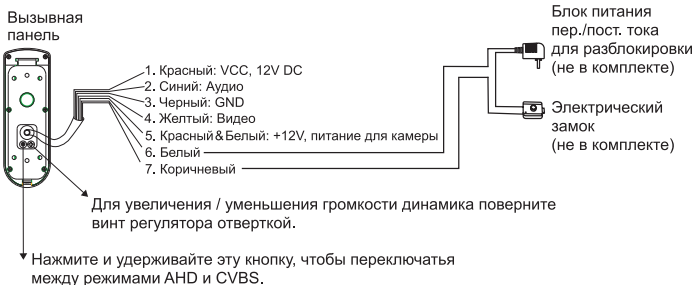
#### Монтаж с козырьком



#### Монтаж без козырька



## 6 Схема подключения



## Сухой контакт

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

Это означает, что при нормально открытом сухом контакте замок находится в закрытом состоянии.

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

## 7 Гарантийные обязательства

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 вследствие несоблюдения указаний, приведенных в настоящем руководстве, наличии механических повреждений, нарушении гарантийных пломб.**

## Свидетельство о реализации

Изделие реализовано:

Подпись:

Дата реализации:

\_\_\_\_\_

М.П. « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.



**К сведению:**

- \* Для уточнения сведений, содержащихся в руководстве, следует обращаться к изготовителю.
- \* Вследствие постоянного обновления и усовершенствования продукции фактические данные могут несколько отличаться от приведенных в инструкциях. Изготовитель заранее приносит извинения в связи с тем, что настоящие инструкции не могут содержать всех последних обновлений.