



# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

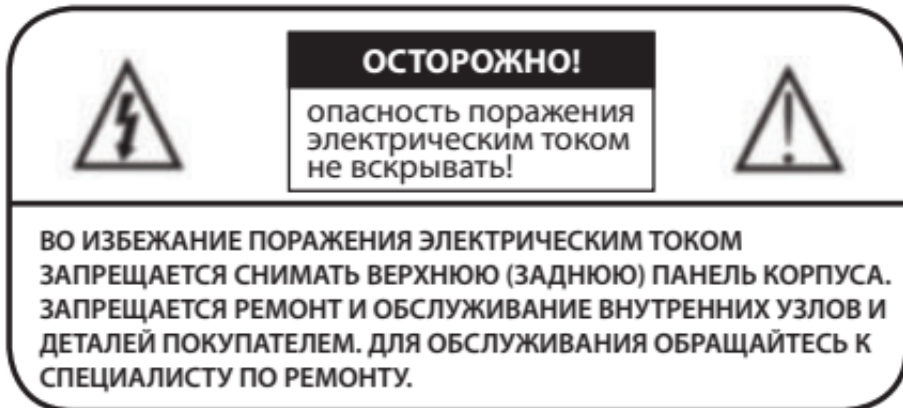
## ВЫЗЫВНАЯ ПАНЕЛЬ ДЛЯ ВИДЕОДОМОФОНОВ **CTV-D10NG**



Перед началом установки оборудования следует внимательно изучить данное руководство



# ОСТОРОЖНО!



Данное устройство при определенных условиях может иметь опасно высокое напряжение внутри корпуса, которое может вызывать поражение электрическим током.



Данный символ предназначен для предупреждения пользователя о наличии в прилагаемой документации важных указаний по эксплуатации и обслуживанию (ремонту) устройства.

# Содержание

Особенности.....	4
Комплектация.....	5
Конструкция.....	6
Габаритные размеры.....	7
Установка.....	8
Соединения.....	10
Технические характеристики.....	12

## Особенности

- Компактная и простая в установке конструкция
- Совместимость с различными типами домофонов
- Встроенная инфракрасная подсветка для работы в ночное время
- Подсветка кнопки вызова в режиме ожидания\*
- Встроенный аудиопроцессор - схема громкой связи с голосовой активацией
- Встроенное реле замка
- Защищенный ударопрочным стеклом объектив видеокамеры
- Антивандальное исполнение корпуса

## Совместимость устройства

Дверной блок видеодомофона CTV-D10NG предназначен для видеонаблюдения за входной зоной, организации голосовой связи с посетителем и дистанционного отпирания замка двери. Данная модель может быть совместима с четырехпроводными мониторами большинства производителей, представленных на российском рынке.

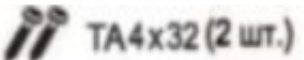
**Корректная работа панели гарантируется только с мониторами марки CTV!**

\*Подсветка кнопки вызова в режиме ожидания производится только в том случае, если монитор, к которому подключена вызывная панель, обеспечивает напряжение питания в режиме ожидания не ниже 5В.

## Комплектация



Дверной блок



TA4x32 (2 шт.)



Дюбель (2 шт.)



K M2.5x5  
(3 шт.)



PM4x22 (2 шт.)



Заглушка на винт(2шт.)



Руководство по  
эксплуатации

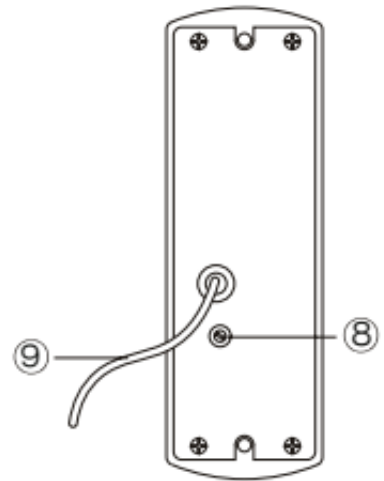
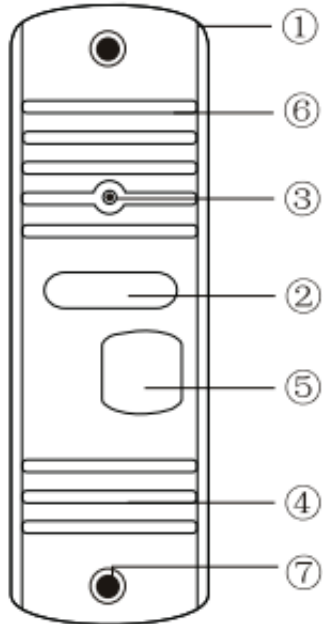


Козырек



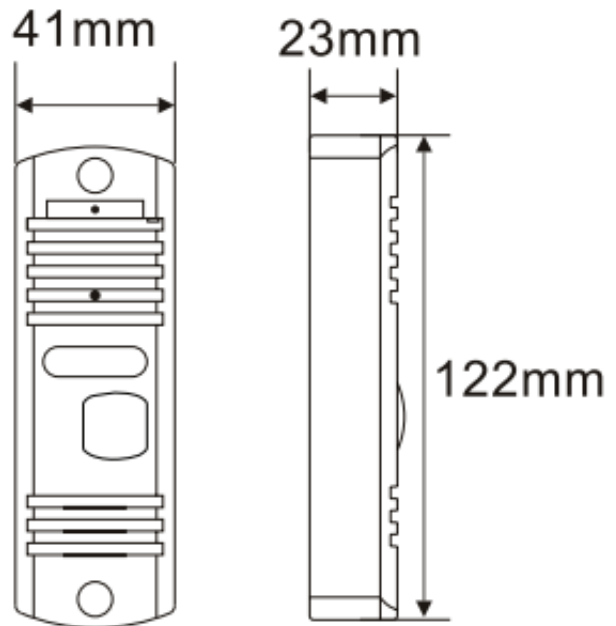
Уголок

# Конструкция

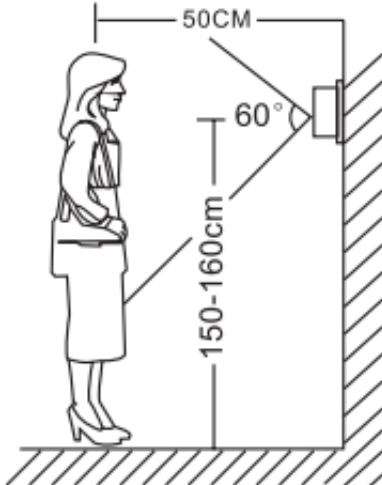


1. Корпус
2. ИК-подсветка
3. Камера
4. Динамик
5. Кнопка вызова с подсветкой
6. Микрофон
7. Крепежное отверстие
8. Регулятор звука (расположен под наклейкой)
9. Кабель подключения к видеодомофону

## Габаритные размеры



# Установка



Панель устанавливается вертикально на высоте от 150 до 160 см.

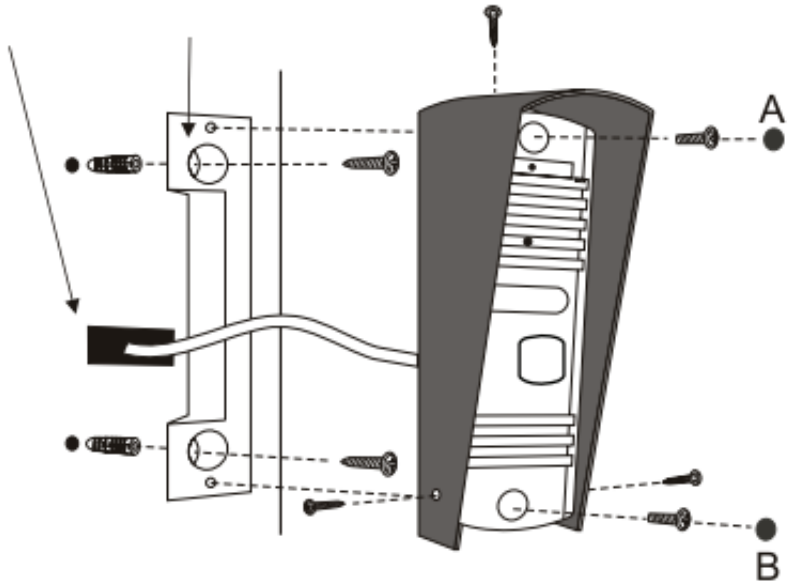
Методы установки:

С угловым кронштейном (рис. А) и фронтальный (рис. В), в случае использования изделия вне помещения, рекомендуется установить козырек для защиты от солнечных лучей и дождя.

Вызывная панель коммутируется согласно этикетке, расположенной на кабеле. Также назначение и цвета проводов указаны в Таблице 1 настоящей инструкции

При монтаже рекомендуется использование специализированного коаксиального видеокабеля при длине линии свыше 30 м. Максимальная длина кабеля 50м.

## Монтаж панели



А и В- заглушки под винт

# Соединения



Назначение цветных проводов на мониторах различных производителей могут отличаться от CTV-D10NG. При использовании панели с домофонными мониторами других марок, необходимо строго учитывать именно назначение проводов, а не их цвета. Для исключения неправильной работы и повреждения устройства тщательно изучите инструкции по установке и подключению, как данной вызывной панели, так и домофонного монитора. Сопоставьте назначение сигналов проводников.

Таблица 1

Цвет провода	Сигнал
Желтый	Видео
Синий	Аудио
Красный	12 В
Черный	Общий
Коричневый	Реле замка
Белый	Реле замка



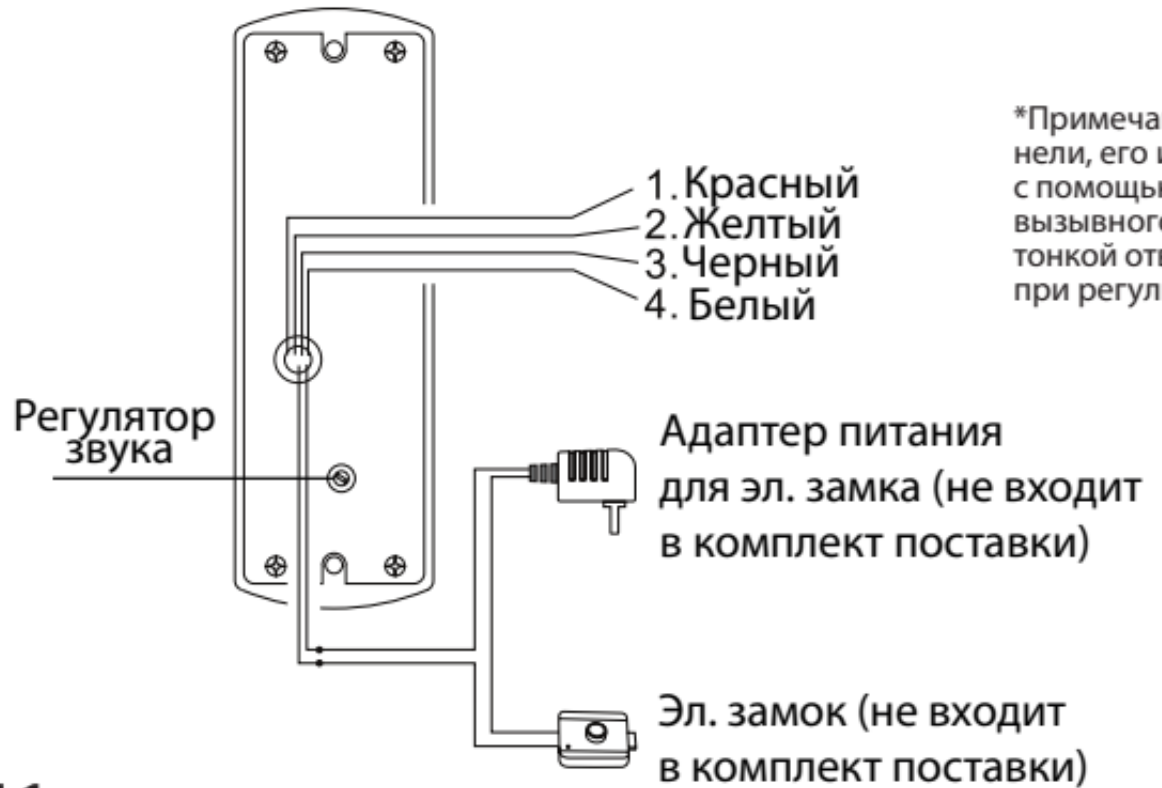
Изображение, передаваемое с вызывной панели на монитор, может быть нечетким из-за воздействия осадков типа дождя или снега, или из-за загрязнения глазка видеокамеры. Это нужно учитывать при выборе места для установки.



Кабель видеодомофона рекомендуется прокладывать на расстоянии не менее 0,5 м от силовых кабелей, чтобы избежать помех, ухудшающих качество изображения.



Подсветка кнопки вызова в режиме ожидания облегчает посетителю её поиск в тёмном помещении. Подсветка кнопки вызова производится только в том случае, если монитор, к которому подключена вызывная панель, обеспечивает напряжение питания в режиме ожидания не ниже 5В. В режиме разговора кнопка вызова постоянно подсвечивается и при этом она ярче, чем в режиме ожидания.



\*Примечание: в случае недостаточного уровня звука на панели, его искажения или полного отсутствия настройте звук с помощью регулятора, расположенного на задней части вызывного блока под резиновой заглушкой, при помощи тонкой отвертки. Не следует применять значительных усилий при регулировке, так как можно повредить устройство.

## Технические характеристики

Параметр	CTV-D10NG
Разрешение	700 твл
Мин. освещённость	0 лк (ИК подсветка вкл.)
Объектив	3,7 мм
Выход видеосигнала	1,0 В 75 Ом
Напряжение питания	12 В пост.±10%
Подключение	4-х проводное
Реле электр. замка	есть
Угол обзора (гор.)	74°
Диапазон раб. темп.	-30° ~ +50°
Габаритные размеры	41 мм(Ш)х122мм(В)х23мм(Г)
Вес	135 г

The background features a complex, abstract geometric pattern composed of numerous thin lines forming triangles and polygons. The colors used are a light blue and a light grey, which intersect and overlap across the entire frame.

# CTV

[www.ctvcctv.ru](http://www.ctvcctv.ru)