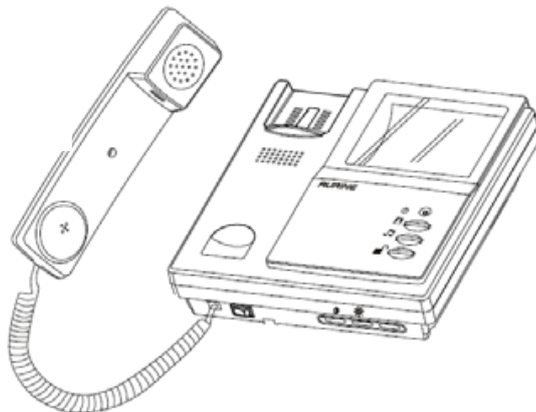
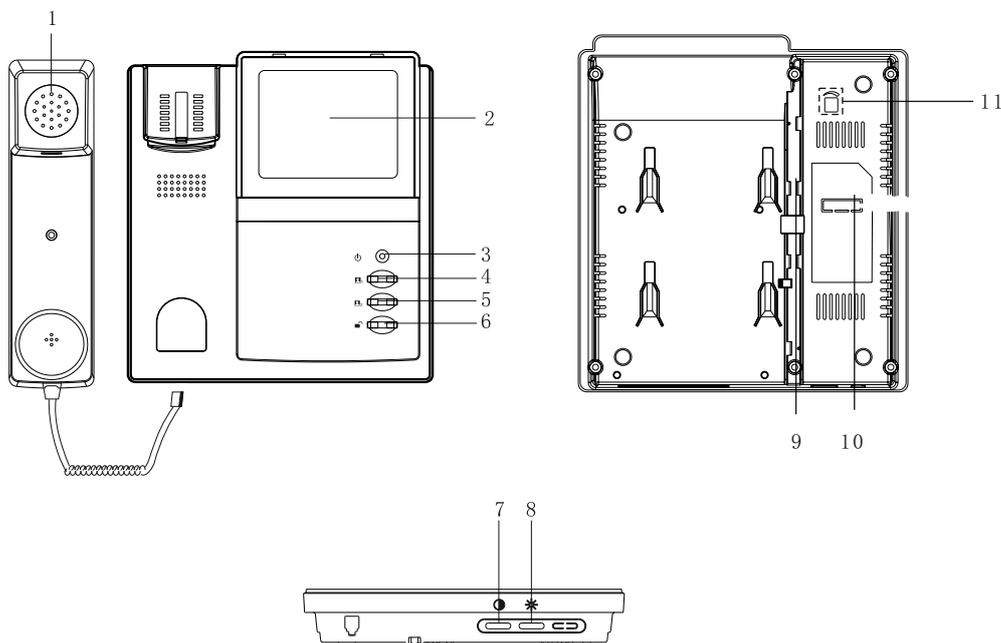


## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип монитора:	4.3 дюйма, цветной
Параметры сети питания:	Напряжение питания 100-240 В, 50/60 Гц
Потребляемая мощность:	35 ВА макс., 1 ВА в режиме ожидания
Мелодии звонка:	Ding-ding dong
Аудиосвязь:	Двухсторонняя, телефонная трубка
Макс. длина проводов:	30 м (4-жильный провод, 0,65 мм <sup>2</sup> , 22 AWG)
Диапазон рабочих температур:	от -10°C до +40°C
Вес:	1,21 кг
Габаритные размеры (ШхГхВ):	192 мм x 209 мм x 72,3 мм



## УПРАВЛЕНИЕ



### 1. Трубка

Обеспечивает двухстороннюю аудиосвязь с посетителем.

### 2. Монитор

Показывает изображение посетителя или пространства в зоне обзора видеокамеры.

### 3. Индикатор "Сеть"

Индикатор горит, если сетевой выключатель установлен в положении "включено".

### 4. Кнопка "Монитор 1"

Устанавливает связь с вызывной панелью для просмотра изображения, передаваемого видеокамерой.

### 5. Кнопка "Монитор 2"

Устанавливает связь с вызывной панелью для просмотра изображения, передаваемого видеокамерой.

### 6. Кнопка "Отпирание двери"

Открывает электронный замок двери.

### 7. Регулятор контраста

Служит для настройки контраста и цветовой насыщенности на экране монитора.

### 8. Регулятор яркости

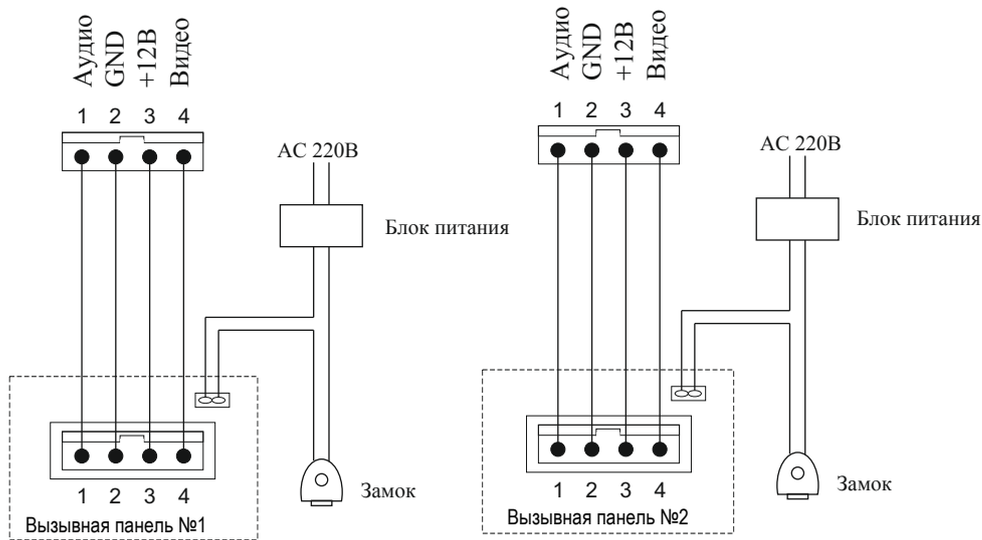
Служит для настройки яркости.

### 9. Шнур питания переменного тока.

### 10. Подключение вызывных панелей.

### 11. Регулятор громкости.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ



## УСТАНОВКА

1. Определить места установки вызывной панели и монитора.
2. Для крепления монитора наметить места отверстий, прижав монтажный кронштейн к стене. Просверлить большое отверстие по центру кронштейна, чтобы протянуть кабель. Соединить проводами вызывную панель и монитор.
3. Подсоединить шнур телефонной трубки к монитору.
4. Посадить монитор на 4 выступа монтажного кронштейна, сдвинуть корпус монитора вниз. Зафиксировать монитор, вкрутив миниатюрный винт в верхнюю часть монтажного кронштейна.
5. Подсоединить шнур питания к розетке электросети.

### Важные указания по монтажу:

Монитор и вызывную панель не следует устанавливать в местах: подверженных воздействию грязи и пыли, прямых солнечных лучей (или иного интенсивного светового излучения), сырости, высоких температур (выше 40°C), повышенной влажности. Не рекомендуется подвергать видеодомофонную систему вибрации или ударным воздействиям. Для удобства работы и управления, монитор желательно располагать недалеко от сетевой розетки.

## РАБОТА

1. При нажатии посетителем кнопки "Call" (Вызов) на вызывной панели с видеосистемой, из динамика на мониторе раздаётся мелодичный звонок, извещающий о появлении посетителя у входа.
2. При однократном нажатии кнопки (👤1 или 👤2) на экран вызывается изображение с видеосистемы. При повторном нажатии экран гаснет.
3. При просмотре изображения посетителя на экране у пользователя есть выбор:
  - А. Не отвечать (т.е. просто не поднимать трубку). В таком случае изображение посетителя исчезает с экрана примерно через 60 секунд.
  - В. Чтобы "ответить", оператор поднимает трубку и разговаривает с посетителем, как по обычному телефону. Изображение посетителя остаётся на экране приблизительно 60 секунд или до момента опускания трубки на рычаг домофона.
4. Если на дверь установлен электронный замок, то после разговора с посетителем следует нажать (🔓), чтобы открыть дверь электронным способом.
5. Отрегулируйте изображения: используйте Chroma Control (🟡) и Brightness Control (☀️).

