

Базовый модуль RD-10

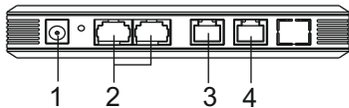
■ Основные функции

1. Подключение до двух телефонов в параллель.
2. Двухсторонняя связь между вызывной панелью и телефоном.
3. Открытие двери с телефона.
4. Время разговора: 60 секунд.

■ Параметры

1. Температура воздуха: -20 – +50 °C
2. Влажность воздуха: <85%
3. Размеры: 136 x 75 x 25 мм

■ Вид со стороны разъемов

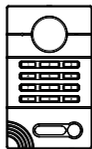


1. Гнездо питания
2. Разъемы вызывных панелей (RJ45)
3. Разъем телефонной линии (RJ11)
4. Разъем подключения телефона (RJ11)

■ Порядок работы

Вызов

1. Посетитель нажимает кнопку на вызывной панели.



Звонок

2. После чего, телефон подает сигнал вызова.



Разговор

3. Для разговора с посетителем необходимо снять трубку.



Открытие двери

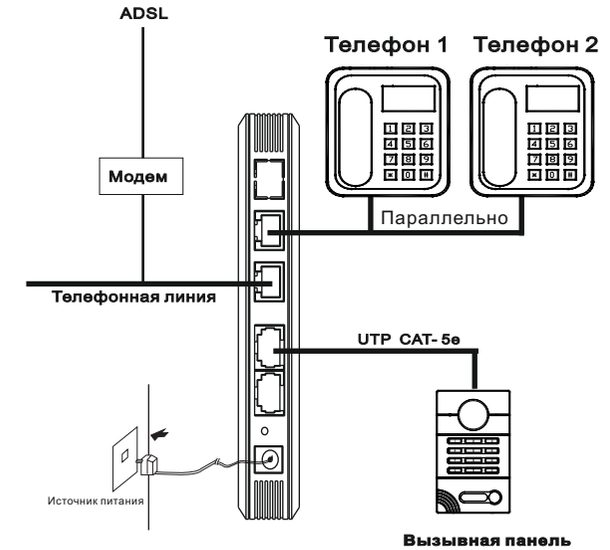
4. Если необходимо открыть дверь, то на телефоне нужно нажать кнопку " # ".



Примечание:

1. Если никто не отвечает на звонок, то система вернется в режим ожидания через 25 секунд.
2. Когда пользователь разговаривает по телефону с другим телефонным абонентом, и в этот момент поступит вызов от внешней вызывной панели, то в телефонной трубке будет слышен сигнал предупреждения о вызове с вызывной панели. Для ответа на поступивший вызов с вызывной панели необходимо нажать «Flash», при этом телефонный разговор становится на удержание. После окончания разговора с вызывной панелью, продолжится разговор с телефонным абонентом бывшим на удержании.
3. Когда пользователь ведет разговор с вызывной панелью, и при этом поступает звонок по телефонной линии, то в трубке будет слышен сигнал предупреждения. Для ответа на поступивший звонок по телефонной линии, необходимо нажать «Flash», при этом разговор с вызывной панелью прекратится.

■ Схема подключения



- 8. Data (Коричневый)
- 7. GND (Коричнево-белый)
- 6. Audio (Зеленый)
- 5. NC (Сине-белый)
- 4. NC (Синий)
- 3. GND (Зелено-белый)
- 2. +18V (Оранжевый)
- 1. V+ (Оранжево-белый)

