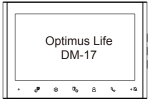
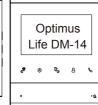
$\equiv$ 



# Руководство пользователя для видеодомофонов линейки Optimus Life DM





II

Монтажный

комплект

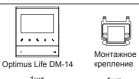
1шт

2-Ріп кабель

1шт

#### Комплект поставки









1шт.

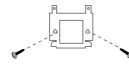


### Особенности

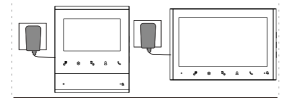
- Optimus Life DM-14-4.3" ТЕТ Дисплей с разрешением
- Optimus Life DM-17-7" ТЕТ Дисплей с разрешением 1024×600 пикселей
- Встроенное реле ворот в видеодомофоне NO/COM/NC на 3A
- Импульс+12В для электромеханического замка 12В/2А
- 16 мелодий на выбор
- Настройки через меню: настройка мелодии звонка. громкости разговора, яркости и цветности изображения
- Поддержка режима "Без звука"
- Поддержка 2-х вызывных панелей
- Поддержка режима 5В/12В питания вызывных панелей в режиме ожидания

### Инструкция по установке

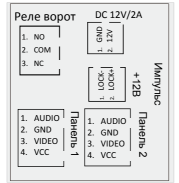
1.Закрепите монтажный кронштейн видеодомофона на стене с помощью шурупов и дюбелей на высоте 1,5-1,6 м от поверхности пола



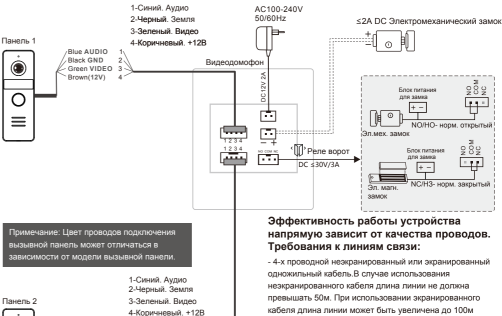
- 2. Подсоедините провода в соответствии со схемой
- 3. Закрепите видеодомофон на кронштейне.
- 4. Подключите источник питания.



# Разъемы для подключения видеодомофона **Optimus Life DM-17**



# Схема проводного соединения видеодомофона Optimus Life DM-14

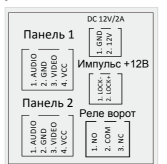


Разъемы для подключения видеодомофона **Optimus Life DM-14** 

Blue AUDIO

Brown (12V)

Black GND Green VIDEO 3



Важный момент: для стабильной работы подключите защитный диод параллельно контактам замка (Соблюдайте полярность при подключении!). Подходят диоды 1N5400, 1N5408, 1N5821, HER301 и

кабеля длина линии может быть увеличена до 100м до 30м(4\*0,30мм²) до 50м(4\*0,5мм²) до 100м(4\*1мм²)

#### Сетевой кабель САТ5 или САТ6 (НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ). В

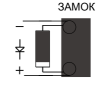
случае использования неэкранированного кабель длина линии не должна превышать 20м. При использовании экранированного кабеля длина линии может быть увеличена до 40м

#### Примечание:

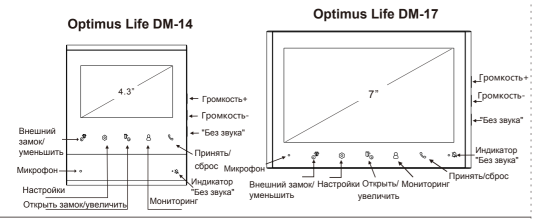
Замок и блок питания для замка не входят в комплект поставки

## Примечание

- Перед подключением выключите питание
- Если после установки устройство не заработало, проверьте правильность и надежность подключения проводов
- Протирайте экран мягкой тканью во избежании появления царапин.
- Если открытие замка невозможно, проверьте, правильно ли и надежно подсоединены провода Кроме того, убедитесь, что напряжение и сила тока, необходимое для открытия, достаточное.
- Сильные электромагнитные сигналы могут ухудшить качество видео и аудио, поэтому при использовании устройства избегайте источников электромагнитного



### Описание элементов управления видеодомофона



#### Особенности

Цветной видеодомофон Optimus позволяет организовать контроль доступа и двустороннюю аудио- и видеосвязь с посетителями, при помощи вызывных панелей.

При помощи монитора Life DM-14 и Life DM-17 оператор может осуществлять коммуникацию с лицом (без физического контакта), которое хочет попасть в помещение. Оператор может закрыть, ограничить или разрешить доступ лицу в помещение, что повышает удобство и уровень безопасности на объекте.

Когда посетитель нажимает кнопку вызова вызывной панели, видеодомофон издает звуковой сигнал мелодии вызова и отображает изображение посетителя на экране. Нажмите кнопку принять вызов (%) на видеодомфоне, чтобы поговорить с посетителем. Время разговора составляет 120 секунд. В течение 120-ти секунд вы можете: -Нажмите кнопку открытия дери()), чтобы разблокировать электрический замок подключенный к вызывной панели или нажмите кнопку открытия ворот(), чтобы разблокировать замок подключенный к видеодомофону.

#### Мониторинг

Нажмите кнопку Мониторинг (А) для мониторинга ситуации перед первой вызывной панелью, время мониторинга составляет приблизительно 40 секунд. Нажмите кнопку еще раз для мониторинга ситуации перед второй вызывной панелью. Для выхода нажмите кнопку еще раз.

В режиме мониторинга вы также можете инициализировать разговор с вызывной панелью, нажав на кнопку принять вызов(%). Чтобы завершить разговор нажмите данную кнопку повторно.

### Настройка громкости мелодии вызова

При поступлении вызова нажмите кнопку Громкость+ или Громкость- (Кнопки регулировки громкости расположены справа) **ПРИМЕЧАНИЕ**: Настройка вступает в силу только при входящем вызове.

### Настройка громкости разговора

Во время разговора нажмите кнопку Громкость+ или Громкость- на правой боковой панели, чтобы отрегулировать громкость разговора.

**ПРИМЕЧАНИЕ**: Настройка вступает в силу, только если выполняется в режиме разговора.

#### Режим "Без звука"

В режиме ожидания нажмите кнопку "Без звука" справа, чтобы перейти в режим отключения звука. В режиме "Без звука" звуковой сигнал при нажатии клавиши и мелодия входящего вызова будут отключены, и одновременно загорится индикатор "Без звука". Нажмите повторно для выключения режиме "Без звука".

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Включить/ отключить данный режим можно только во время ожидания. Во время мониторинга, вызова, разговора переключение режима недоступно.

#### Основные настройки

В режиме ожидания нажмите кнопку "Настройки"(③), чтобы перейти на страницу меню, как показано ниже. Нажмите кнопку "Настройки"(⑤), чтобы перейти к следующему параметру настроек. После выбора параметра нажмите кнопку "Уменьшить"(ඌ) или "Увеличить"(ඌ)", чтобы изменить значение настройки.

1. МЕЛОДИЯ ЗВОНКА (1-16 ) ↓ 2. ЯРКОСТЬ (1-10 ) ↓

3. НАСЫЩЕННОСТЬ (1-10)↓4. ВРЕМЯ ОТКРЫТИЯ ДВЕРЕЙ (1-9)↓

5. BPEMЯ OTKPЫТИЯ BOPOT (1-9)↓

6. ЯЗЫК (ENGLISH + РУССКИЙ) ↓

7. ДВЕРЬ 1 ВЫХОД (5V/12V ) ↓

8. ДВЕРЬ 2 ВЫХОД ↓ ESC (5V/12V ) ↓

### Спецификация

4.3" TFT LCD, цветной дисплей 480×272 -Life DM-14

7" TFT LCD, цветной дисплей 1024×600 - Life DM-17

Управление: Сенсорные кнопки/

механические кнопки

Подключение: 4-х проводное

Поддерживаемые стандарты видео:

CVBS(PAL)

Продолжительность беседы: 120 секунд. Продолжительность просмотра: 40 сек. Экранное меню: Да, меню настроек. Встроенная система питания эл.мех. замка(Импульс +12B): Да,

синхронизировано с открытием вызывной панели, до 12В/2А.

Время открытия реле ворот: 1-9 секунд Время открытия вызывной панели: 1-9сек. Способ монтажа: Накладной (монтажная пластина)

Питание: DC 12 — 13,5В / 2А (Внешний БП) Материал корпуса монитора: Акрил/пластик Потребляемая мощность в дежурном режиме: 6 Вт Потребляемая мощность в рабочем

режиме: 15 Вт

Режим "Без звука": Да

Запись фото: Нет Автоответчик: Нет Слот под SD карту: Нет Фоновая музыка: Нет

Удаление вызывной панели от

**домофона**: До 30м (4\*0,30мм²); до 50м

(4\*0,5мм²); до 100м\* (4\*1мм²)

**Класс IP**: IP 54

Рабочая температура: - 10° до +50°C

Ток, коммутируемый реле ворот: до 3А/

до 30В

Габаритные размеры:

Life DM-14-145\*124.5\*20мм

Life DM-17-185\*123\*20мм

Совместимость: Совместим с

многоквартирными домофонами, при наличии модулей сопряжения МСК и МСЦ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА 7 (800) 555-04-41



