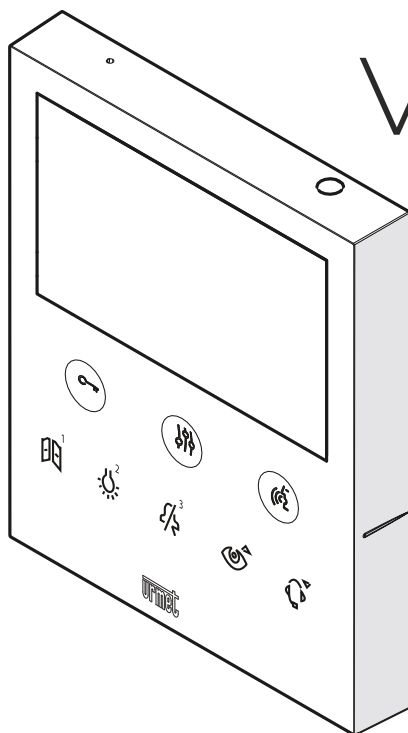


**IP ВИДЕО-МОНИТОР С ДИСПЛЕЕМ 5"
1761/6**

ПАСПОРТ



VOG 5



СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие данные.....	2
2. Комплектация.....	2
3. Декларация о соответствии.....	2
4. Инструкция по установке.....	3
4.1. Описание компонентов и характеристики.....	3
4.2. Инструкции по подключению.....	4
4.3. Назначение контактов.....	5
4.4. Установка.....	5
4.5. Технические характеристики.....	6
5. Краткое руководство пользователя. Управление и функции.....	7
5.1. Функции кнопок.....	7
5.2. Домашняя страница.....	9
5.3. Ответ на вызов домофона.....	10
5.4. Функция открытия двери.....	10
5.5. Вызов консьержа или внутренний вызов.....	11
6. Гарантийные обязательства.....	12
7. Контакты.....	12

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Монитор 1761/6 - домофонное IP видеоустройство для системы Urmet 1060 IPerCom.

Для работы устройству требуется подключение к сети видеодомофонной системы по LAN/PoE.

ВНИМАНИЕ: *Установка, подключение и настройка устройства должны производиться только квалифицированными специалистами, обслуживающими видеодомофонную систему объекта.*



ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ НЕОБХОДИМО УБЕДИТЬСЯ В СОВМЕСТИМОСТИ ВЕРСИЙ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ МОНИТОРА И ДОМОФОННОЙ СИСТЕМЫ.

2. КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Монитор видеодомофона - 1 шт.
2. Монтажная панель - 1 шт.
3. Комплект крепежа - 1 шт.
4. Клеммная колодка для подключения аксессуаров - 1 шт.
5. Инструкция - 1 шт.

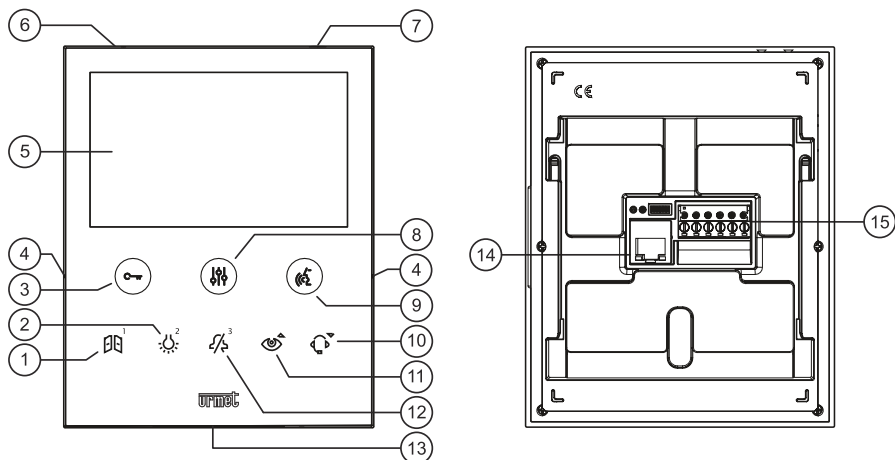
3. ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ









Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-IT.РА04.В.40273/22


Дата регистрации декларации о соответствии: 23.06.2022



4. ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

4.1. ОПИСАНИЕ КОМПОНЕНТОВ И ХАРАКТЕРИСТИКИ



1. Кнопка : открывания гаражных ворот или настраиваемая / кнопка вызова интерком 1
2. Кнопка : настраиваемая функция / кнопка вызова интерком 2
3. Кнопка открывания двери  (с зеленой подсветкой)
4. Выступ для слабовидящих
5. Экран 5"
6. Микрофон
7. ИК-датчик для управления жестами
8. Кнопка для доступа в OSD меню настроек  (с оранжевой подсветкой)
9. Кнопка начала / окончания разговора  (с зеленой подсветкой)
10. Кнопка : Функция «Чистка экрана» / вызов консьержа
11. Кнопка : «Самоактивация панели вызова» / переключение видео
12. Кнопка : Функция «Отключить звук» (с красной подсветкой) / кнопка вызова интерком 3 / отказ от вызова / функция выхода из режима «Самоактивация панели вызова»
13. Динамик
14. Разъем LAN с питанием POE
15. Клеммы для подключения аксессуаров

 Видеодомофон VOG⁵ оснащен встроенным устройством с индукционной петлей для работы со слуховыми аппаратами которое активно только во время видео вызова.

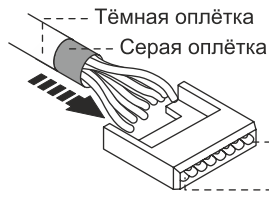
Чтобы помочь пользователям с нарушениями зрения, по бокам на корпусе видеодомофона на уровне кнопок  и  имеются два тактильных выступа, которые позволяют на ощупь определить их положение, а сами кнопки управления сделаны рельефными.

4.2. ИНСТРУКЦИИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ

Кабель Ethernet с RJ45

Система домофона спроектирована для работы по стандарту EIA/TIA 568B.

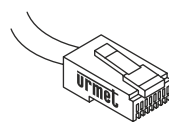
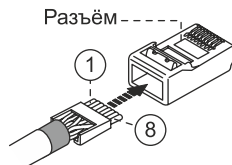
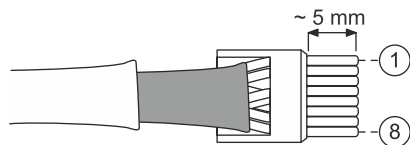
- Подключите кабель в коннектор Rj45 с логотипом Urmet.
- Вставьте провода в держатель в соответствии с цветовой схемой (стандарт T568B).



Номер провода	Цвет провода
1	Белый-оранжевый
2	Оранжевый
3	Белый-зелёный
4	Голубой

Номер провода	Цвет провода
5	Белый-голубой
6	Зелёный
7	Белый-коричневый
8	Коричневый

- Обрежьте провода, чтобы они выступали из держателя примерно на 5 мм, вставьте держатель в разъем и обожмите его специальным инструментом.



- Убедитесь, что серая оплётка входит в разъем
- Этот тип подключения не гарантирует двойную изоляцию

ВНИМАНИЕ: Установка, подключение и настройка устройства должны производиться только квалифицированными специалистами, обслуживающими видеодомофонную систему объекта.


4.3. НАЗНАЧЕНИЕ КОНТАКТОВ

- S- } Повторитель вызова
- S+ }
-] PANIC Тревожный вход
-] FC Квартирный звонок

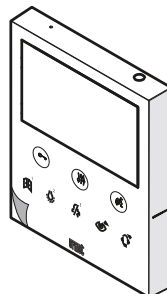
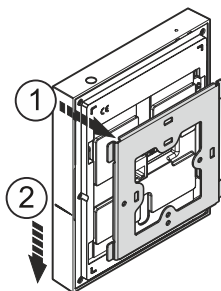
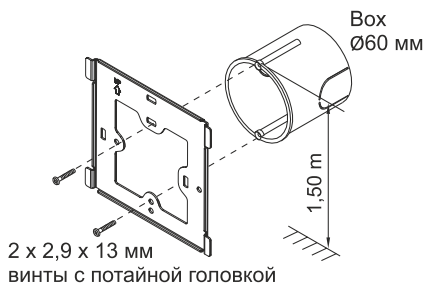
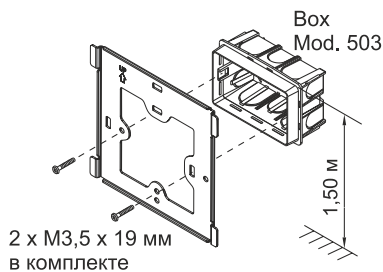
4.4. УСТАНОВКА

ВАЖНО! Для корректной работы жестовых команд не устанавливайте устройство в местах, подверженных попаданию прямых солнечных лучей, поскольку ИК-датчик чувствителен к свету.

Монтажная панель видеодомофона может быть установлена на коробку типа 503 или диам. 60 мм с помощью подходящих винтов.

 Коробка для скрытого монтажа Мод. 503 может быть установлена как горизонтально, так и вертикально.

- Закрепите монтажную панель на монтажной коробке, как показано ниже.
- Выполните подключения сетевого кабеля и проводов аксессуаров к клеммной колодке.
- Закрепите домофон на монтажной панели установив его на неё и сдвинув вниз.
- Снимите защитную пленку с дисплея.



Тип подключения	макс. дистанция	сечение кабеля
Квартирный звонок	30 м	0,5 - 1 мм ²
Тревожная кнопка	30 м	0,5 - 1 мм ²
Повторитель вызова	30 м	0,5 - 1 мм ²
LAN	100 м	CAT5e (*)

(*) Для обеспечения максимальной дистанции кабель должен быть класса 5е с сечением AWG24.

Максимальное сопротивление проводников не должно превышать 10 Ом / 100 м.
Кабель должен соответствовать действующим стандартам.

Подключение устройства к порту PoE коммутатора следует производить единым кабелем без использования дополнительных патчкордов.







ВНИМАНИЕ! Если используется локальный источник питания, подключать устройство к порту коммутатора с питанием PoE запрещается.







4.5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PoE питание (IEEE 802.3 af).....	37-54 В=
Макс.потребление:	4,5 Вт
Выход S+, S-.....	25 мА, =24 В
Дисплей.....	5" TFT
Разрешение.....	800x480 пикс
Рабочие температуры.....	-5 до 45°С
Размеры (Ш x В x Г).....	130 x 160 x 26 мм

5. КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

5.1. ФУНКЦИИ КНОПОК

Кнопка \ Состояние	РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ	В ОЖИДАНИИ ОТВЕТА (прием вызова)	ВО ВРЕМЯ РАЗГОВОРА	В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ ПРИ НАЖАТОЙ КНОПКЕ 	В МЕНЮ НАСТРОЕК (ВИДЕОДОМОФОН В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ)
	- Открытие двери - Включение/отключение режима автоматического открытия двери (зажмите кнопку и удерживайте 3 сек.)	Открыть дверь	Открыть дверь	Открыть дверь	Просмотр предыдущей страницы конфигурации
	- Включить дисплей (короткое нажатие) - Доступ в меню настроек (удерживать кнопку нажатой более чем 5 секунд)	Доступ и выход из меню настроек (долгое нажатие)	Доступ и выход из меню настроек (долгое нажатие)	---	Выйти из меню настроек (короткое нажатие)
	---	Ответить на вызов	Завершить разговор	---	Посмотреть следующую страницу меню настроек
 1	Открытие ворот ^(#) или настраиваемая функция ^(§)	Открытие ворот ^(#) или настраиваемая функция ^(§)	Открытие ворот ^(#) или настраиваемая функция ^(§)	Внутренний вызов интерком 1 ^(§)	СТРАНИЦА 1 Включить / выключить автоматическое открытие двери СТРАНИЦА 2 - Выбор рингтона вызова с главной вызывной панели, со вторичной выз. панели, вызова с этажа, вызова консьержа СТРАНИЦА 3 - ИК-датчик вкл/выкл
 2	Настраиваемая функция ^(§)	- Настраиваемая функция ^(§) - В меню настроек увеличить яркость экрана	- Настраиваемая функция ^(§) - В меню настроек увеличить яркость экрана	Внутренний вызов интерком 2 ^(§)	СТРАНИЦА 1 - Регулировка громкости сигнала вызова (уровни регулировки: НИЗКАЯ, СРЕДНЯЯ, ВЫСОКАЯ) СТРАНИЦА 2 Включить / выключить звук нажатия кнопок СТРАНИЦА 3 - Сбросить настройки к заводским значениям

Кнопка / Состояние	РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ	В ОЖИДАНИИ ОТВЕТА (прием вызова)	ВО ВРЕМЯ РАЗГОВОРА	В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ ПРИ НАЖАТОЙ КНОПКЕ 	В МЕНЮ НАСТРОЕК (ВИДЕОДОМОФОН В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ)
 3	Режим "Без звука"	- Отклонить вызов - В меню настроек уменьшение яркости видео	- В меню настроек уменьшение яркости видео	Внутренний вызов интерком 3 ^(§)	СТРАНИЦА 1 - Выбор режима ответа: ДОМА / УДАЛЕННО СТРАНИЦА 2 - Выбер языка интерфейса СТРАНИЦА 3 - Информация о вызовах интерком
	- Самоактивация панели вызова - Функция «Чистка экрана» (более 5 секунд удерживайте кнопку нажатой вместе с кнопкой )	- Переключение активной панели - В меню настроек увеличение громкости динамика	- В меню настроек увеличение громкости динамика	--	СТРАНИЦА 1 - Выбор формата отображения времени СТРАНИЦА 2 - Вход в меню настройки переадресации вызовов
	- Переключение режима ответа: ДОМА / УДАЛЕННО (удерживать кнопку нажатой 3 сек.) - Функция «Чистка экрана» (более 5 секунд удерживайте кнопку нажатой вместе с кнопкой )	- В меню настроек уменьшение громкости динамика	- В меню настроек уменьшение громкости динамика	Вызов консьержа ^(§)	---

(#) В зависимости от того как запрограммирована функция открытия двери: свободный или секретный.


(§) Если настроено в системе.

	Выкл. = не активна Зеленый мигает = включена функция автоматического открывания двери Красный горит постоянно = дверь открыта	Зеленый горит постоянно	Зеленый горит постоянно	Выкл.	Выкл.
	Выкл.	Выкл.	Выкл.	Выкл.	Оранжевый мигает
	Выкл.	Зеленый горит постоянно	Зеленый мигает	Зеленый горит постоянно	Выкл.
 3	Выкл. = ЗВУК ВКЛЮЧЕН Красный мигает = ЗВУК ВЫКЛ. НА 8 ч. Красный горит постоянно = ЗВУК ВЫКЛЮЧЕН	Красный горит постоянно	Выкл.	Выкл.	Выкл.

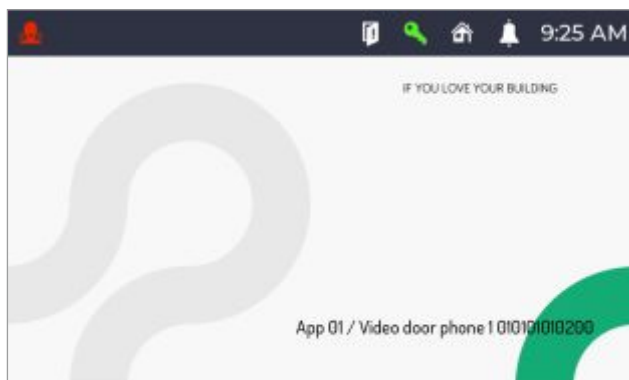
5.2. ДОМАШНЯЯ СТРАНИЦА

Дисплей видеодомофона VOG⁵ в режиме ожидания выключен и автоматически включается, когда поступает вызов.

Экран также может быть включен пользователем для доступа к настройкам видеодомофона.

Для включения экрана нажмите кнопку  или один раз проведите рукой перед ИК-датчиком, когда видеодомофон находится в режиме ожидания.

На экране появится страница:



содержащая следующую информацию:

App 01: Имя квартиры, в которой установлен видеодомофон (настраивается в системе).

Video door phone 1: Имя видеодомофона (настраивается при установке).

010101010200: Идентификационный код видеодомофона (определяется системой).



: Значок, указывающий, что функция тревожного вызова активна.




: Значок, указывающий, что функция автоматического открывания двери включена.



: Индикация открытого состояния двери (если предусмотрено в системе).



: Значки, указывающие на следующие режимы ответа на вызовы:
Дом / Удаленно / Запись / Переадресация другому абоненту.

 *Режимы «Запись» и «Переадресация другому абоненту» не поддерживаются видеодомофоном 1761/6. Они активируются пассивно при наличии в квартире домофона, поддерживающего эти режимы и сконфигурированного как главное абонентское устройство (1717/31, /33, /41 /43, 1717/21, 1761/31, /33, 1741/1)*




: Значок, указывающий включен или выключен режим «Без звука»




: Время


Экран выключается автоматически по истечении времени ожидания (около 10 секунд).

5.3. ОТВЕТ НА ВЫЗОВ ДОМОФОНА

При поступлении вызова абонентский видеомонитор издаёт звуковой сигнал, а на дисплее появится изображение посетителя. Если в квартире установлены несколько видеомониторов, то при вызове только на главном появиться изображение с телекамеры панели, а на остальных для включения видео нужно нажать 



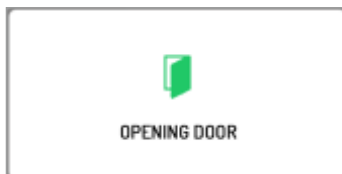
При поступлении вызова для сброса нажмите ³


При поступлении вызова для начала разговора нажмите 

5.4. ФУНКЦИЯ ОТКРЫТИЯ ДВЕРИ

Видеодомофон позволяет открывать дверь и/или ворота, замки которых подключены к панели вызова. Когда видеодомофон находится в режиме ожидания¹ или во время поступления вызова¹, а также во время разговора¹ или просмотра телекамеры¹, чтобы открыть

- дверь нажмите на кнопку  , на экране появится следующее изображение и замок откроется:




- ворота нажмите ¹ , на экране появится следующее изображение и замок ворот откроется:




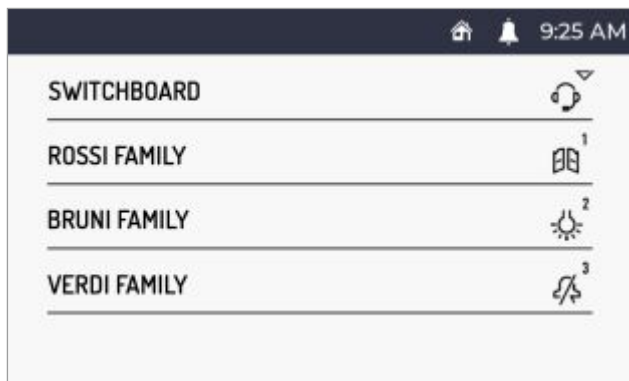
⁽¹⁾ В соответствии с настройкой режима открытия двери: свободный или секретный.





5.5. ВЫЗОВ КОНСЬЕРЖА ИЛИ ВНУТРЕННИЙ ВЫЗОВ ИНТЕРКОМ

Настройка сервисов вызова консьержа и внутренних вызовов интерком выполняется установщиком при установке видеодомофона.

 Вызов консьержа направляется только к консьержу, к чьей зоне ответственности относится абонент.

Чтобы вызвать консьержа произведите следующие действия: когда видеомонитор находится в режиме ожидания коротко нажмите кнопку . На экране отобразится следующее меню:



- Нажмите кнопку  для вызова консьержа.
- Нажмите кнопку ¹ или ² или ³ для совершения внутреннего вызова интерком другого абонента или абонентского устройства.

Для получения дополнительной информации ознакомьтесь с полной версией руководства пользователя для монитора 1761/6 на русском языке, доступной на сайте www.urmet.ru в разделе Техподдержка.

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

АО Урмет Интерком гарантирует работоспособность и стабильность всех технических характеристик устройства при соблюдении требований к установке и эксплуатации в течение 12 месяцев с даты продажи. Поставщик не несет ответственность в случаях, когда выход оборудования из строя произошел по следующим причинам:

- нарушение требований по установке и эксплуатации устройства, изложенных в настоящей инструкции;
- ненадлежащая эксплуатация Покупателем и/или третьими лицами;
- внешнее механическое, тепловое или иное повреждающее воздействие;
- внешнее атмосферное воздействие и/или воздействие агрессивных сред;
- любое вмешательство со стороны Покупателя и/или третьих лиц, включая выполнение несанкционированного ремонта.

Дефектовка и ремонт оборудования производится в сервисном центре по адресу АО Урмет Интерком. Доставка оборудования до сервисного центра осуществляется покупателем.

Отметки установщика: _____ Дата сдачи оборудования в эксплуатацию: «___» _____ 20__ г.

АО УРМЕТ ИНТЕРКОМ

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 191123, ул. Фурштатская, 33, офис 9Н
тел.: +7 (812) 441-30-41
e-mail: spb@urmet.ru

МОСКВА, 127055, ул. Лесная, 43
тел.: +7 (499) 973-12-00
e-mail: msk@urmet.ru

Поддержка ONLINE: (812) 441-32-83 • (499) 922-88-21
www.urmet.ru