

urmet

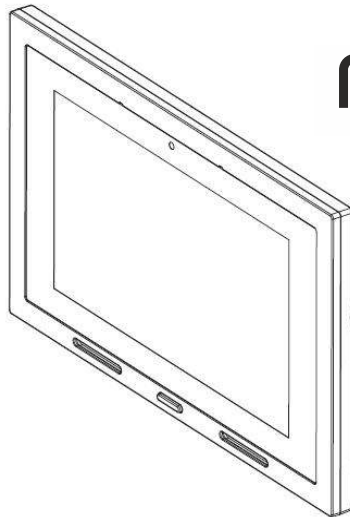
| Per
voice | Per
com |

Mod.
1717

IP МОНИТОР 7" С СЕНСОРНЫМ ДИСПЛЕЕМ
1717/41 - 1717/43

ПАСПОРТ

max lite



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. Назначение контактов кабеля с разъёмом.....	3
4.3. Инструкции по подключению.....	4
4.4. Установка.....	5
4.5. Технические характеристики.....	6
5. Краткое руководство пользователя. Управление и функции.....	7
5.1. Как перейти на главный экран и в разделы функций.....	7
5.2. Значение сообщений.....	9
5.3. Переключение между приложениями.....	10
5.4. Как выключить дисплей.....	10
5.5. Ответ на входящий вызов.....	10
6. Гарантийные обязательства.....	12
7. Контакты.....	12

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Монитор 1717/41/43 - домофонное IP видеоустройство для систем Urmet 1039 IPerVoice и Urmet 1060 IPerCom.

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

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

2. КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Монитор видеодомофона - 1 шт.
2. Монтажная панель - 1 шт.
3. Комплект крепежа - 1 шт.
4. Кабель с разъёмом для подключения аксессуаров - 1 шт.
5. Инструкция - 1 шт.

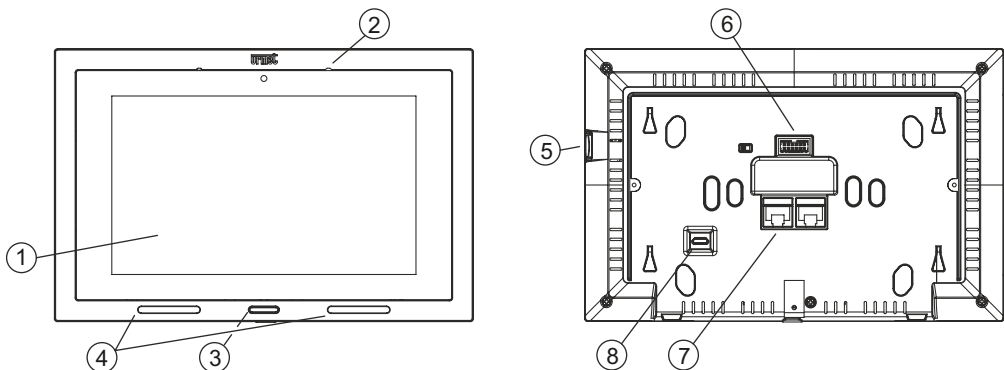
3. ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-IT.АП02.В.08282

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.04.2018

4. ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

4.1. ОПИСАНИЕ КОМПОНЕНТОВ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

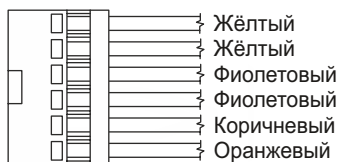


1. 7" сенсорный дисплей
2. Микрофон
3. Главная клавиша с синей подсветкой
4. Динамики
5. Слот Micro SD
6. 12-контактный разъём подключения устройств
7. IPerVoice/IPerCom LAN порт с поддержкой питания PoE
8. Micro USB разъём для программирования EEPROM (не используется)

Монитор Max Lite поддерживает работу со слуховыми аппаратами с функцией "T".

4.2. НАЗНАЧЕНИЕ КОНТАКТОВ КАБЕЛЯ С РАЗЪЁМОМ

жёлтый	1
жёлтый	2
фиолетовый	3
фиолетовый	4
коричневый	5
оранжевый	6



1. Желтый: контакты для подключения
2. Желтый: тревожной клавиши (PANIC)
3. Красный: контакты для подключения
4. Красный: клавиши квартирного звонка (FC)
5. Коричневый: контакт повторителя сигнала вызова (S-)
6. Оранжевый: контакт повторителя сигнала вызова (S+)

4.3. ИНСТРУКЦИИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ

Кабель Ethernet с RJ45

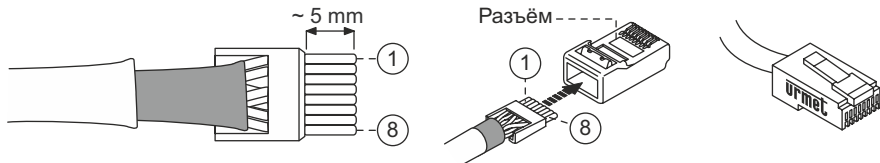
Системы IPerVoice и IPerCom спроектированы для работы по стандарту EIA/TIA 568B.

- Подключите кабель в коннектор RJ45.
- Вставьте провода в держатель в соответствии с цветовой схемой (стандарт T568B).



Номер провода	Цвет провода	Номер провода	Цвет провода
1	Белый-оранжевый	5	Белый-голубой
2	Оранжевый	6	Зелёный
3	Белый-зелёный	7	Белый-коричневый
4	Голубой	8	Коричневый

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



Убедитесь, что серая оплётка входит в разъём

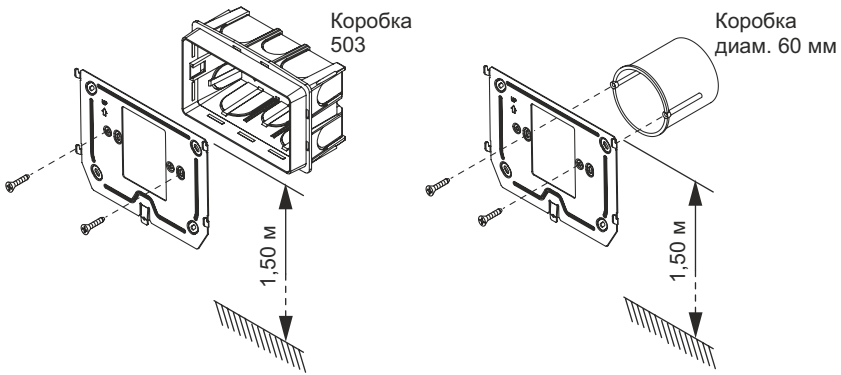


Этот тип подключения не гарантирует двойную изоляцию

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

4.4. УСТАНОВКА

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



- Подключите источник сигнала тревоги, звонок, источник питания и шину системы IPerHome к контактам на печатной плате.
- Подключите монитор к разъёму CN1 на печатной плате при помощи кабеля, на задней стороне монитора.
- Расположите монитор на монтажной панели совместив крепления ① и сдвиньте его вниз до фиксации ② (см. следующее изображение).



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 100м / 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).	48-54 В
Макс.потребление:	12 Вт
Дисплей:	7" TFT IPS
Сенсор:	Ёмкостной
Разрешение:	1024x600пикс
Яркость:	350кд/м ²
Угол обзора:	120°
Рабочие температуры:	-5 до 45°C
Потребление напряжение источника питания IPerHOME:	0.5 CU
Макс.количество мониторов при подключении к PoE-коммутатору 1039/44:	2

Для смены приложения главного экрана нажмите на иконку  в левом верхнем углу, чтобы перейти в меню приложений, а затем нажмите на иконку  и выберите приложение главного экрана.

Другие иконки навигации в верхней строке используются для:



Просмотра телекамер, подключенных к системе.



Просмотра записанных аудио и видеосообщений (функция автоответчик).



Просмотра записной книжки и журнала вызовов.



Обмена текстовыми сообщениями (чат).



Настройки дисплея, языка.

Иконки навигации в нижней строке используются для:



Возврата на предыдущий экран.



Возврата на главный экран.



Перехода к списку запущенных приложений.



Тревожного вызова консьержа (если настроено в системе).



Включения беззвучного режима на установленный период времени.



Регулировки громкости сигнала вызова.



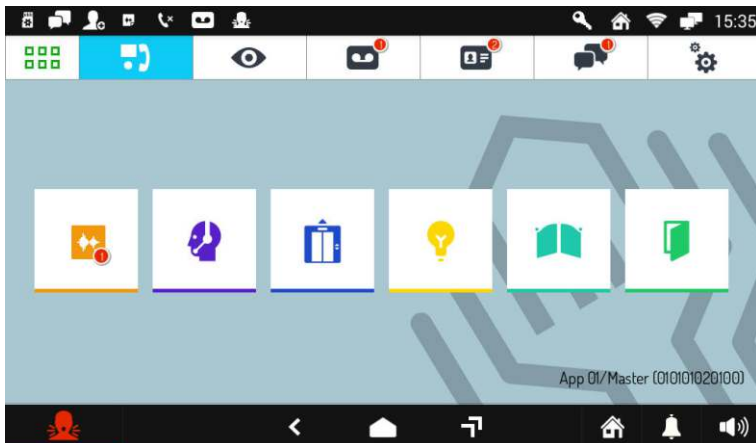
Выбора режима использования домофона:
Дома / Автоответчик / Удалённый (активен только выбранный).

5. КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

5.1. КАК ПЕРЕЙТИ НА ГЛАВНЫЙ ЭКРАН И В РАЗДЕЛЫ ФУНКЦИЙ

- Коснитесь дисплея в любом месте или
- Нажмите главную клавишу (3) в нижней части монитора, чтобы перейти на главный экран.

По умолчанию страницей главного экрана является раздел видеодомофона,



предоставляющий доступ к следующим функциям:

-  Запись коротких аудиосообщений.
-  Вызов консьержа.
-  Активация спецфункции, например, вызов лифта (если предусмотрено в системе).
-  Активация спецфункции, например, лестничное освещение (если предусмотрено в системе).
-  Открытие ворот (если предусмотрено в системе).
-  Открытие двери.

5.2. ЗНАЧЕНИЕ СООБЩЕНИЙ

Панель в верхней части экрана отображает информацию о статусе:



Карта micro SD установлена.



Наличие непрочитанных текстовых сообщений (чат).



Внешний запрос на добавление контакта в записную книгу.



Новая аудиозапись.



Пропущенный вызов.



Есть непросмотренное видеосообщение.



Тревожный вызов отправлен / отменён.



Автоматическое открытие двери (если функция активна).



Дома / Автоответчик / Удалённый (активен только выбранный).



Подключение к сети домофона.

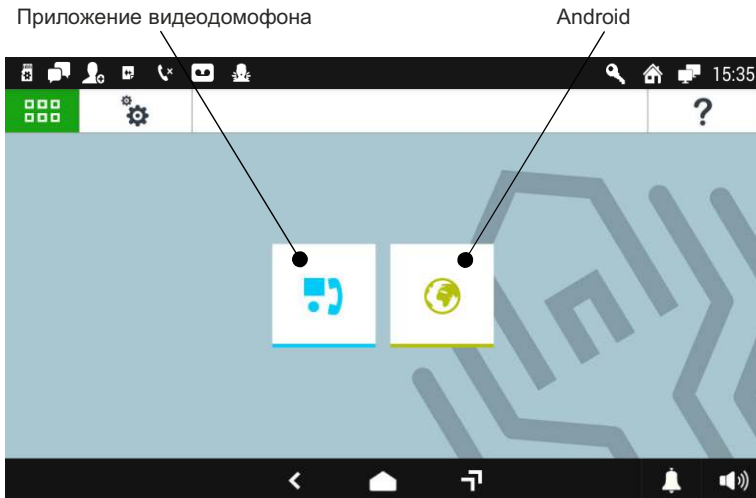
Значок не появляется, если нет подключения к сети системы.

12:35

Время.

5.3. ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МЕЖДУ ПРИЛОЖЕНИЯМИ

В меню приложений отображаются доступные приложения.



Пример страницы меню приложений

Для возврата на главный экран в любой момент нажмите на иконку панели.



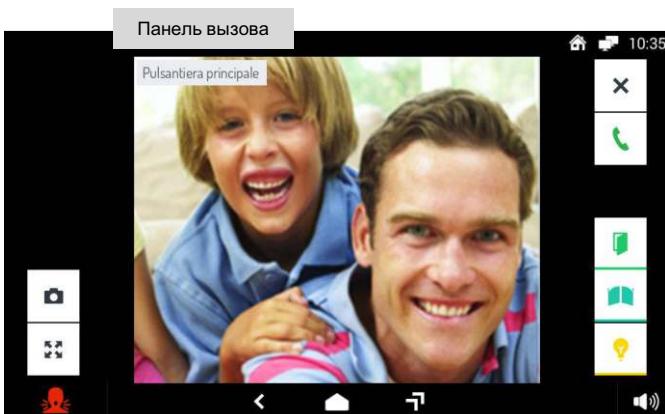
посередине нижней

5.4. КАК ВЫКЛЮЧИТЬ ДИСПЛЕЙ

Для выключения дисплея нажмите главную клавишу (3) монитора 1717/4x или дождитесь истечения установленного времени отключения дисплея.

5.5. ОТВЕТ НА ВХОДЯЩИЙ ВЫЗОВ

Когда на монитор 1717/4x поступает вызов, включается дисплей и звучит сигнал вызова. Изображение посетителя сразу отображается на дисплее, если в апартаментах отсутствуют другие видеоустройства и монитор не переключен в удалённый режим работы (для получения дополнительной информации ознакомьтесь с полной версией руководства пользователя монитора 1717/4x на русском языке, доступной на сайте www.urgmet.ru в разделе «Техподдержка»).



Нажатием на различные иконки вы можете:

-  Отклонить вызов.
-  Ответить на вызов и начать разговор.
-  Открыть дверь.
-  Открыть ворота (если предусмотрено в системе).
-  Сделать снимок изображения камеры.
-  Увеличить или уменьшить размер изображения (доступные форматы 4:3 и 16:9).
-  Отключить и включить микрофон монитора 1717/4x во время разговора с посетителем. Когда микрофон выключен, посетитель Вас не слышит, соответствующая иконка перечёркнута. Иконка становится доступной только после ответа на вызов.
-  Активация спецфункции, например включение лестничного освещения (если предусмотрено в системе).
-  Завершить разговор. Иконка доступна только после ответа на вызов.
-  Регулировка громкости звука динамика монитора 1717/4x во время разговора.

Полная версия руководства пользователя монитора 1717/4x на русском языке доступна на сайте www.urmet.ru в разделе Техподдержка.

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Компания-поставщик 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:
191123, г. Санкт-Петербург, ул. Фурштатская, д.33, пом.9Н.

Доставка оборудования до сервисного центра производится Покупателем.

7. КОНТАКТЫ

АО УРМЕТ ИНТЕРКОМ

Представитель URMET S.p.A. в России

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 191123, ул. Фурштатская, 33, офис 8Н
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

Отметки установщика:

Дата сдачи оборудования в эксплуатацию: «____» 20____ г.