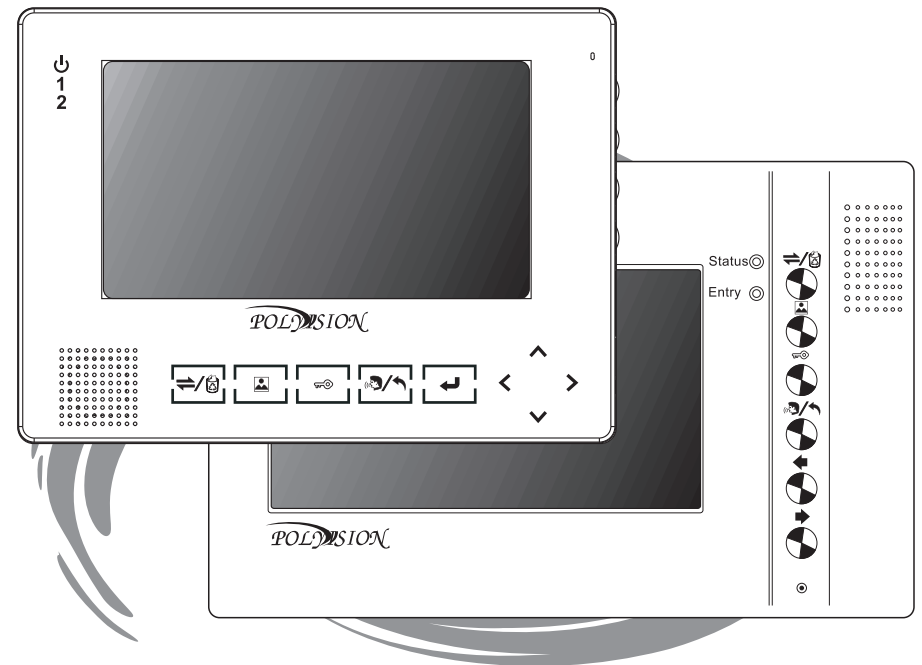




ЦВЕТНЫЕ ВИДЕОДОМОФОНЫ С ПАМЯТЬЮ

для организации контроля доступа
и двусторонней связи с посетителем



PVD-704CM128SD
PVD-705CM128SD

Спасибо за приобретение нашего продукта.

Внимание!
Дизайн и технические характеристики изделия
могут быть изменены производителем без
предварительного уведомления.





ВНИМАНИЕ

Риск поражения электрическим током.
НЕ ВСКРЫВАТЬ.



Опасность поражения электрическим током!

Предупреждение о наличии внутри изделия неизолированных электрических цепей, которые могут представлять опасность для жизни и здоровья человека.



Внимание!

Ремонт и техническое обслуживание изделия должно осуществляться только квалифицированным техническим персоналом.

УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Перед тем как начать использовать устройство, внимательно ознакомьтесь с данным руководством по эксплуатации.
2. Не используйте источники питания, которые по характеристикам отличаются от требуемых. Использование не подходящих по параметрам источников питания может привести к возгоранию, поражению электрическим током и поломке устройства.
3. Перед подачей напряжения убедитесь, что правильно подключили все кабели.
4. Перед использованием проверьте целостность кабеля питания.
5. Не подвергайте устройство ударам и сильным вибрациям.
6. Не подвергайте устройство воздействию влаги, пыли и запыленным температурам. Это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.
7. При возникновении посторонних запахов и дыма прекратите эксплуатацию устройства, отсоединив кабель питания. Затем отнесите устройство в сервисный центр. Дальнейшая эксплуатация может привести к возгоранию и поражению электрическим током.
8. Если устройство функционирует неправильно, обратитесь в службу тех. поддержки или отнесите его в сервисный центр. Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать устройство.
9. Не применяйте спреи при чистке устройства. Это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.
10. Не подвергайте устройство воздействию сильных электромагнитных полей и радиации.

УТИЛИЗАЦИЯ



Рисунок с перечёркнутым мусорным баком означает, что продукт должен быть утилизирован в соответствии с европейской директивой 2002/96/EC.

Вся продукция, содержащая электронные компоненты, должна быть утилизирована в специальнопредназначенных для этого местах.

Правильная утилизация электронных устройств предотвращает потенциальный ущерб окружающей среде и здоровью человека.

Для подробной информации о правилах утилизации обратитесь к местным органам власти.

СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ И ГАРАНТИИ

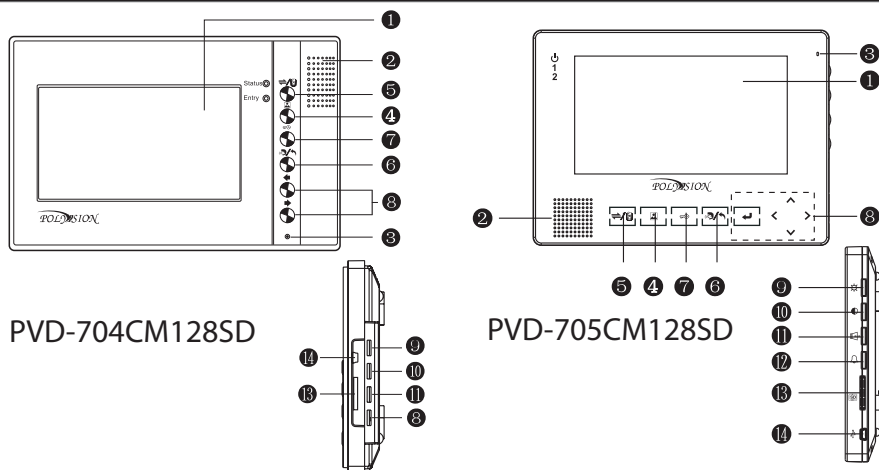
Производитель: «SOLARTECH TRADING LIMITED», Адрес: №5 of Xiao Yang Road, First Industrial Park, TanZhou Town, ZhongShan City, GuangDong Province, Китай.

Срок гарантии: 12 месяцев от даты производства, указанной на этикетке.

Сведения о сертификации: Товар сертифицирован, запросите копию сертификата соответствия у продавца.



ОПИСАНИЕ



PVD-704CM128SD

PVD-705CM128SD

	Название	Описание
1	ЖК-дисплей	ЖК-дисплей 7" для отображения видео.
2	Динамик	Динамик для воспроизведения звука.
3	Микрофон	Микрофон для общения с посетителем.
4	Кнопка «Мониторинг»	Кнопка для просмотра видео и переключения на 2-ую вызывную панель, если она подключена.
5	Кнопка «Переключение»	Кнопка перевода вызова на параллельно подключенный домофон и просмотра изображения с внешней камеры.
6	Кнопка «Разговор»	Кнопка для начала/завершения разговора с посетителем при вызове с панели или интеркома между домофонами.
7	Кнопка «Замок»	Кнопка для открытия замка, подключенного к вызывной панели.
8	Навигационные кнопки	Кнопки для навигации по OSD-меню домофона.
9	Регулятор яркости	Регулировка яркости ЖК-дисплея.
10	Регулятор цветности	Регулировка интенсивности цветов ЖК-дисплея.
11	Регулятор гром-ти разговора	Регулировка громкости разговора.
12	Регулятор громкости вызова	Регулировка громкости сигнала вызова.
13	Слот SD-карты	Слот для установки SD-карты памяти.
14	Порт miniUSB	Разъём для подключения домофона к ПК и загрузки файлов форматов *.mp3, *.wav, *.wma, *.jpg.

ОПИСАНИЕ ИНДИКАТОРОВ

На лицевой стороне имеется несколько световых индикаторов:

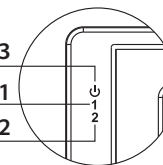
Индикатор 3 Status

Когда данный световой индикатор постоянно горит, то это означает, что устройство подключено к питанию. Если индикатор медленно мерцает, то это говорит о том, что устройство находится в режиме интеркома с другим домофоном. Частое мерцание индикатора означает, что вызывные панели работают с другим домофоном в параллели.

Индикатор 3

Индикатор 1

Индикатор 2



Индикатор 1

Свечение этого индикатора означает, что в данный момент домофон работает с первой вызывной панелью.

Индикатор 2

Свечение этого индикатора означает, что в данный момент домофон работает со второй вызывной панелью.


Entry

Свечение этого индикатора красным означает, что в данный момент домофон работает с первой вызывной панелью. Если зелёным, то со второй вызывной панелью. Если мерцает красным, то идёт запись видео или изображений.

РАСШИФРОВКА СИМВОЛОВ

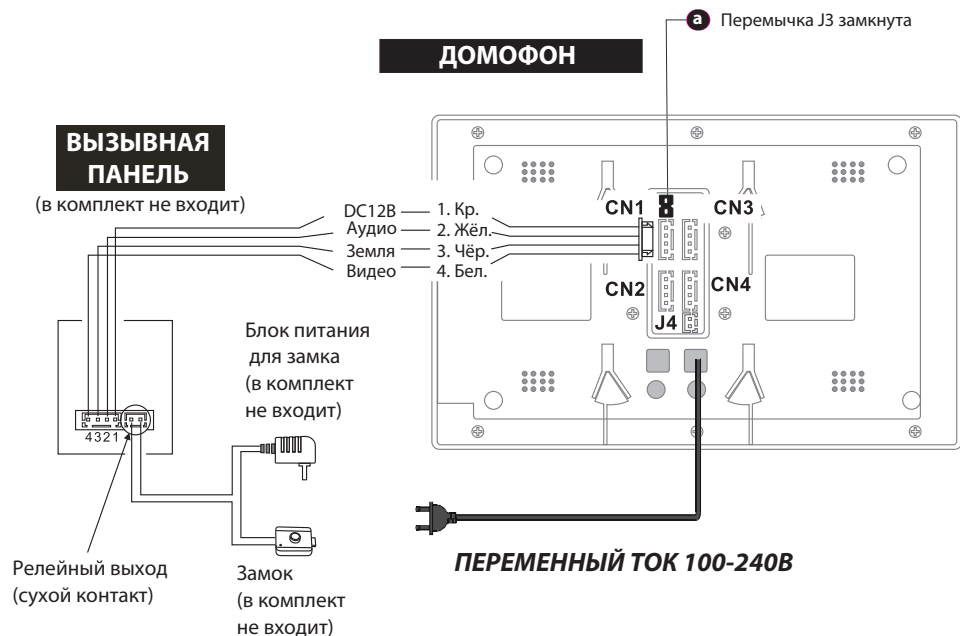
	Кнопка для просмотра видео и переключения на 2-ую вызывную панель, если она подключена.
	Кнопка перевода вызова на параллельно подключенный домофон и просмотра изображения с внешней камеры./Удалить файл в меню.
	Кнопка для начала/завершения разговора с посетителем при вызове с панели или интеркома между домофонами./Возврат в пред. меню.
	Кнопка для открытия замка, подключенного к вызывной панели.
	Регулировка яркости ЖК-дисплея.
	Регулировка интенсивности цветов ЖК-дисплея.
	Регулировка громкости разговора.
	Регулировка громкости сигнала вызова.
	Слот для установки SD-карты памяти.
	Разъём для подключения домофона к ПК и загрузки файлов форматов *.mp3, *.wav, *.wma, *.jpg.
	1. Навигационная кнопка «Вверх» (меню). 2. Ручная запись (стр.12 A3). 3. Фотографирование в режиме ожидания (стр.15 C2).
	1. Навигационная кнопка «Вниз»(меню). 2. Воспроизведение видео (режим ожидания).
	1. Навигационная кнопка «Влево»(меню). 2. Воспроизведение мелодий (режим ожидания).
	1. Навигационная кнопка «Вправо»(меню). 2. Настройка даты и времени (режим ожидания).
	1. Подтверждение выбора (меню). 2. Ручное фотографирование (стр.12 A4). 3. Вход в меню (режим ожидания).

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Если вы используете только одну вызывную панель, то подключать её необходимо к разъёму с маркировкой **CN1**. Если Вы подсоедините её к разъёму **CN2**, то при нажатии кнопки  будет отображаться чёрный экран.

Распиновка разъёмов **CN1** и **CN2** для подключения вызывных панелей:

1. Красный: Питание =12В 2. Жёлтый: Аудио 3. Чёрный: Земля 4. Белый: Видео



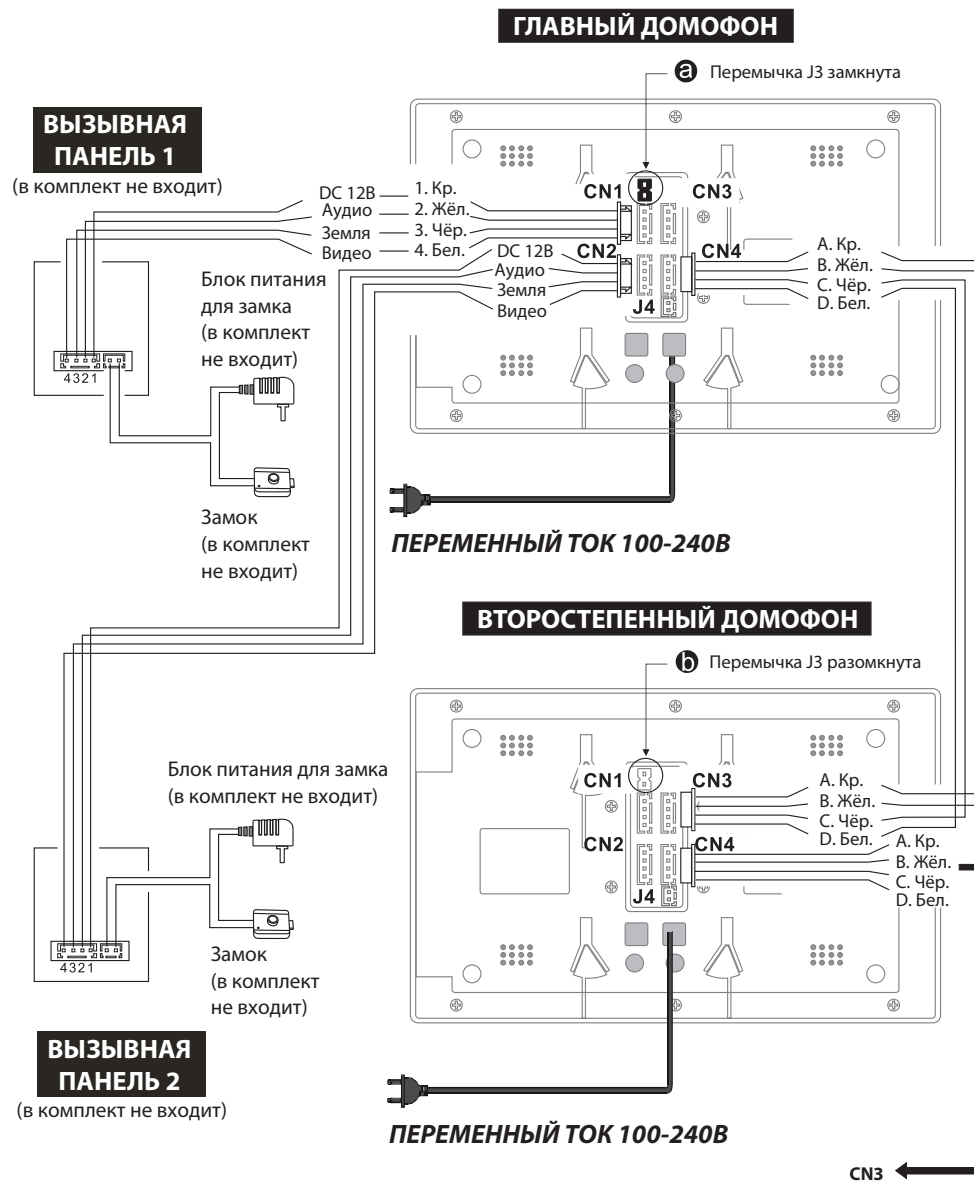
Если вы используете две вызывные панели (например, на входной двери и запасном выходе), то подключать их необходимо к разъёмам с маркировкой **CN1** и **CN2** по схеме, представленной выше. При использовании 4-х домофонов в параллели 2 вызывные панели подключаются только к главному домофону с замкнутой перемычкой **J3**, в то время, как у второстепенных домофонов она должна быть разомкнута. Подключение большого количества вызывных панелей не предусмотрено.

Подключение дополнительных домофонов производится к разъёмам **CN3** и **CN4**. К разъёму **CN3** подключается предыдущий домофон в цепи, а к **CN4** последующий.





Распиновка разъёмов **CN3** и **CN4** для подключения вызывных панелей:

1. Красный: Аудио 2. Жёлтый: Земля 3. Чёрный: Дата 4. Белый: Видео

Примечание: соединять в параллель можно только модели, приведённые в данном руководстве.




К СВЕДЕНИЮ

-  Замок не входит в комплект поставки домофона. Он приобретается отдельно под конкретные условия эксплуатации.
-  Вызывные панели обычно имеют релейный выход с нормально разомкнутым реле. Это означает, что в дежурном режиме контакты реле разомкнуты, то есть питание на замок не поступает. При нажатии кнопки «Замок» на домофоне контакты замыкаются.
-  К главному домофону можно подключить 2 вызывные панели к соответствующим разъёмам **CN1** и **CN2**. Второстепенные мониторы подключаются к разъёму **CN4** последовательно. Шлейф от главного монитора подключается к разъёму **CN3** второстепенного монитора и так далее.
-  Переключатель **J3** предназначена для программирования режима работы домофона. В замкнутом состоянии она устанавливается на главном домофоне, к которому подключены вызывные панели. На второстепенных домофонах она обязательно должна быть разомкнута.

 Перед подачей питания проверьте целостность сетевого кабеля.



-  Максимальное удаление вызывной панели от домофона в зависимости от кабеля:
 - 25 м при сечении кабеля 0.2-0.3 кв.мм.
 - 50 м при сечении кабеля 0.3-0.5 кв. мм.
 - 80 м при сечении кабеля более 0.5 кв. мм.

Оптимальное расположение проводов в кабеле.



ПРИНЦИП РАБОТЫ

◦ ПРИЁМ ПОСЕТИТЕЛЯ

*Убедитесь, что вызывные панели подключены правильно и функционируют.

РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ

Посетитель нажимает кнопку на вызывной панели 1

Посетитель нажимает кнопку на вызывной панели 2

Звучит сигнал вызова в панелях и домофонах

 **К СВЕДЕНИЮ:**

Если вызов происходит с двух панелей приблизительно одновременно, то приоритет будет отдан той вызывной панели, кнопка которой была нажата раньше. По завершению разговора домофон автоматически перейдёт в режим ожидания.

Посетитель отображается на ЖК-дисплее домофона.

Нажмите кнопку для разговора с посетителем.

Сигнал вызова затихает

 **К СВЕДЕНИЮ:**

При отсутствии каких-либо операций с домофоном по истечению 60 секунд он автоматически переходит в режим ожидания.

Разговор с посетителем.


Разговор может продолжаться в течение 120 сек.

Нажмите кнопку, чтобы открыть дверь.

Открытие замка

Нажмите кнопку «Разговор» повторно.

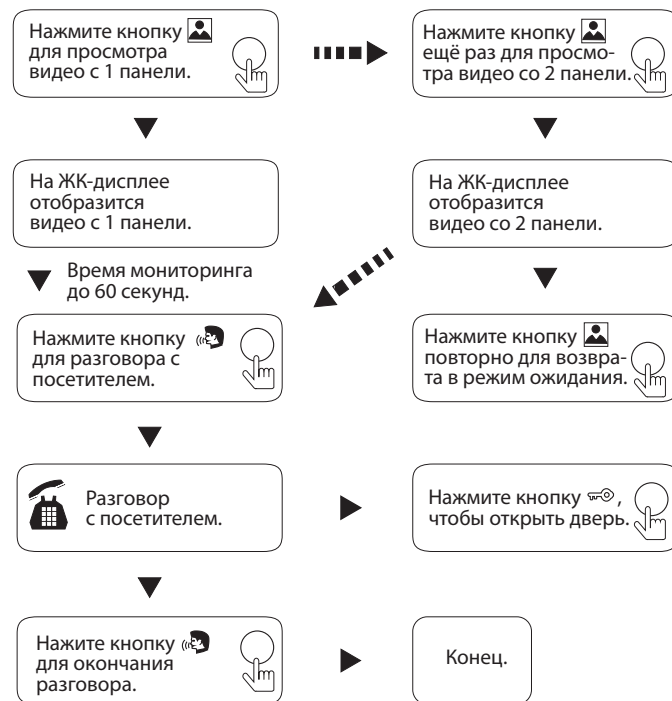
Конец.

-  После того, как Вы закончили разговор с посетителем и нажали кнопку «Замок», чтобы открыть дверь, домофон автоматически перейдёт в режим ожидания по истечению 20 секунд. Это предусмотрено для того, чтобы Вы убедились в проходе посетителя.

○ МОНИТОРИНГ

* Убедитесь, что вызывные панели подключены правильно и функционируют.

РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ

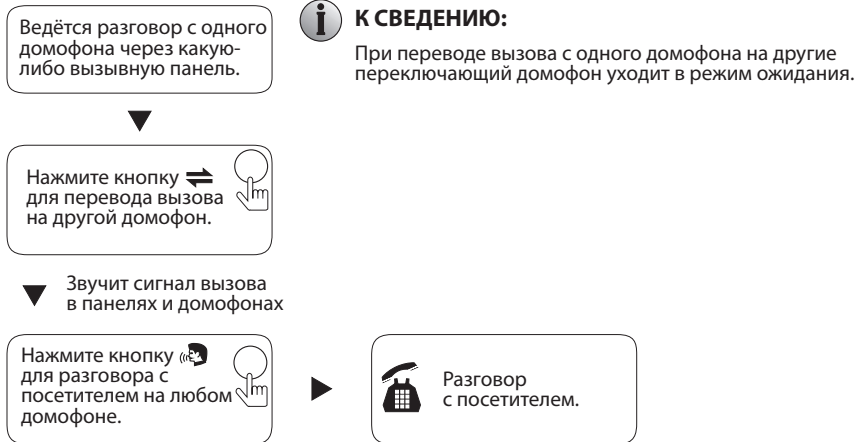


К СВЕДЕНИЮ:

- Если Вы используете только одну вызывную панель в режиме мониторинга, то для возврата в режим ожидания достаточно один раз повторно нажать кнопку «Мониторинг».
- Если Вы используете две вызывные панели в режиме мониторинга и появится чёрный экран на ЖК-дисплее, то отключите питание от домофона, а затем включите по истечению 10 секунд.
- Если Вы используете несколько домофонов в параллели, то режим мониторинга также доступен на всех подключенных устройствах.

○ ПЕРЕВОД ВЫЗОВА НА ДРУГОЙ ДОМОФОН

* Для данной функции необходимо иметь как минимум 2 домофона в параллели.



К СВЕДЕНИЮ:

При переводе вызова с одного домофона на другие переключающий домофон уходит в режим ожидания.

К СВЕДЕНИЮ:

На всех домофонах, подключенных в параллель, доступны все возможные функции.

○ РЕЖИМ ИНТЕРКОМА МЕЖДУ ДОМОФОНАМИ

* Для данной функции необходимо иметь как минимум 2 домофона в параллели.

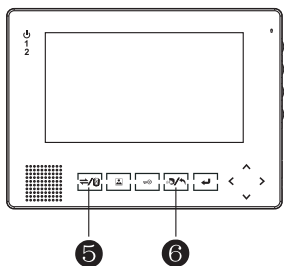
РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ



К СВЕДЕНИЮ:

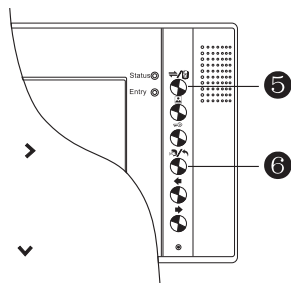
Если к Вам пришёл посетитель и нажал кнопку на вызывной панели, то режим интеркома будет автоматически завершён, так как вызов с вызывных панелей имеет больший приоритет. Далее Вы можете начать разговор с посетителем.

МЕНЮ ВИДЕОДОМОФОНА



К СВЕДЕНИЮ:

Некоторые кнопки на домофоне имеют двойное назначение (например, кнопки 5 6 на рисунке слева). После входа в меню видеодомофона для управления функциями используйте навигационные кнопки, кнопки удаления и возврата в предыдущее меню. Подробное описание кнопок на стр. 3-4. Если с домофоном не осуществляется никаких операций, то по истечению 45 секунд автоматически устройство перейдёт в режим ожидания.



ФУНКЦИИ КНОПОК ПРИ РАБОТЕ С OSD-МЕНЮ:

Функции кнопки **ENTER**
 - Вход в меню домофона
 - Подтверждение изменений

Функции навигационных кнопок < >
 - Переход из одного меню в другое

Функции кнопки **ESC**
 - Выход из меню домофона
 - Отмена изменений

Функции навигационных кнопок ^ v
 - Выбор значения параметра

НАВИГАЦИЯ ПО МЕНЮ:

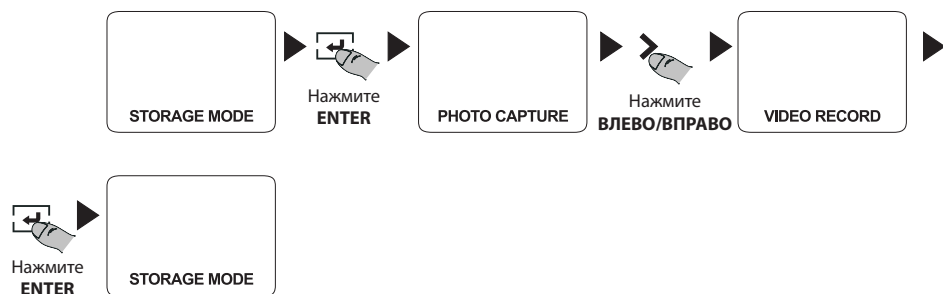


РИСУНОК 1

Для навигации по меню используйте навигационные кнопки < > для перехода между пунктами меню **НАКОПИТЕЛЬ (STORAGE MODE)**, **НАСТРОЙКИ (SYSTEM SETTING)** и **МУЛЬТИМЕДИА (MULTIMEDIA)**.

Для входа в пункт меню используйте кнопку **ENTER**, а для возврата в предыдущее меню **ESC**.

А. НАКОПИТЕЛЬ



Для входа в пункт меню используйте кнопку **ENTER**, а для возврата в предыдущее меню **ESC**.

А1. АВТОМАТИЧЕСКАЯ ВИДЕОЗАПИСЬ (VIDEO RECORD)

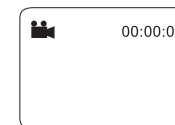


РИСУНОК 2

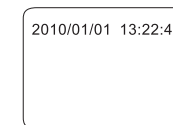


РИСУНОК 3

После выбора режима автоматической записи (VIDEO RECORD (automatic mode)) при вызове с внешней панели на дисплее отобразится видео с неё, но сигнал вызова звучать не будет. В левом верхнем углу отобразится значок (рисунок 2), который означает, что ведётся запись видео. Запись видео ведётся только 10 секунд. После окончания видеозаписи на дисплее появится время и дата сохранения файла с видео (рисунок 3).

А2. АВТОМАТИЧЕСКОЕ ФОТОГРАФИРОВАНИЕ (PHOTO CAPTURE)

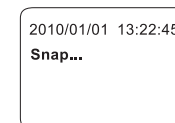


РИСУНОК 4

После выбора режима фотографирования в режиме авто (PHOTO CAPTURE (automatic mode)) при вызове с внешней панели на дисплее отобразится видео с неё. В левом верхнем углу отобразится время, дата и слово «Snap...» (рисунок 4). Это означает, что ведётся запись фото в память домофона или на SD-карту.

А3. ВИДЕОЗАПИСЬ (ручной режим)

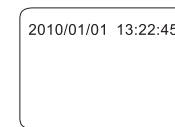
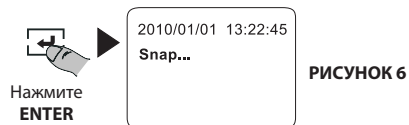


РИСУНОК 5

Во время отображения видео на мониторе с вызывной панели для активации записи видео нажмите навигационную кнопку **ВВЕРХ**. После это в левом верхнем углу отобразится значок, который означает, что ведётся запись видео. Запись видео ведётся только 10 секунд. После окончания видеозаписи на дисплее появится время и дата сохранения файла с видео (рисунок 5).

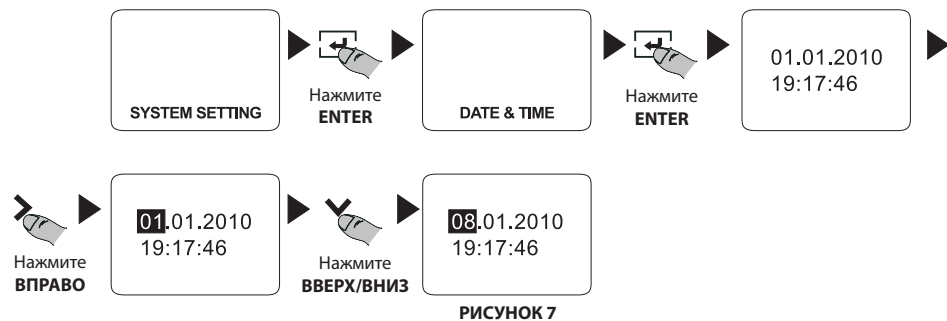
A4. ФОТОГРАФИРОВАНИЕ (ручной режим)



При отображении видео с внешней вызывной панели нажмите кнопку **ENTER** для сохранения фотографии в памяти домофона. В левом верхнем углу отобразится время, дата и слово «Snap...» (рисунок 6). Это означает, что ведётся запись фото в память домофона или на SD-карту.

B. НАСТРОЙКИ (SYSTEM SETTING)

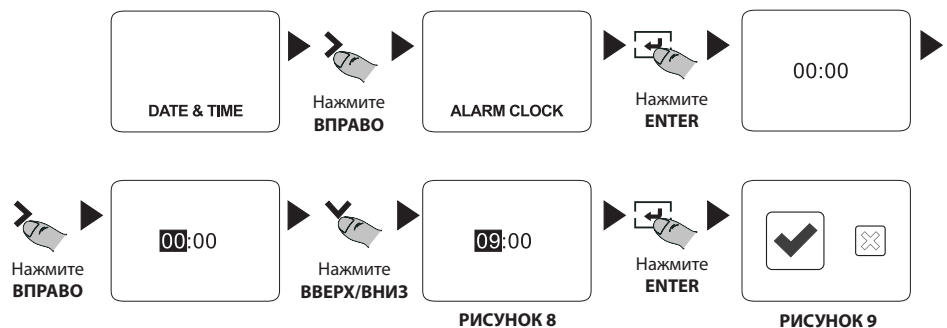
B1. ДАТА И ВРЕМЯ (DATE&TIME)



Для выбора следующего/предыдущего настраиваемого параметра используйте навигационные кнопки **ВЛЕВО/ВПРАВО**. Для изменения значения параметра используйте навигационные кнопки **ВВЕРХ/ВНИЗ** (рисунок 7).

Чтобы подтвердить внесённые изменения в настройки даты и времени, нажмите кнопку **ENTER**. Для отмены изменений и возврата в предыдущее меню нажмите (рисунок 1).

B2. БУДИЛЬНИК (ALARM CLOCK)



Для выбора следующего/предыдущего настраиваемого параметра используйте навигационные кнопки **ВЛЕВО/ВПРАВО**. Для изменения значения параметра используйте навигационные кнопки **ВВЕРХ/ВНИЗ** (рисунок 8).

✓ - активировать будильник, ✗ - отменить (рисунок 9).

Чтобы подтвердить внесённые изменения в настройки будильника, нажмите кнопку **ENTER**. Для отмены изменений и возврата в предыдущее меню нажмите (рисунок 1).

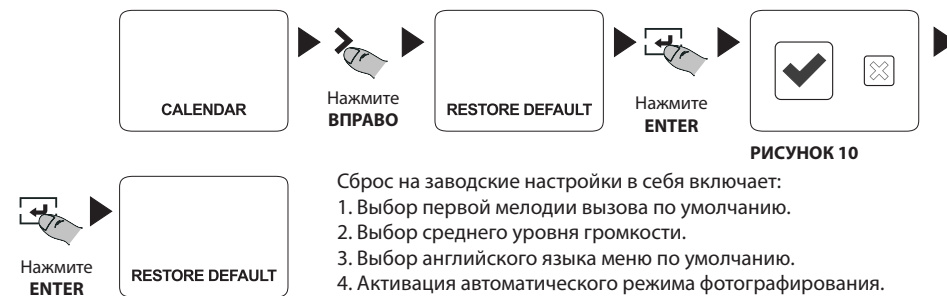
B3. КАЛЕНДАРЬ (CALENDAR)



Данная функция предназначена только для просмотра дат текущего месяца. Для изменения текущей даты см. пункт B1 на стр. 13.

Для возврата в предыдущее меню нажмите (рисунок 1).

B4. СБРОС НА ЗАВОДСКИЕ НАСТРОЙКИ (RESTORE DEFAULT)



Сброс на заводские настройки в себя включает:

1. Выбор первой мелодии вызова по умолчанию.
2. Выбор среднего уровня громкости.
3. Выбор английского языка меню по умолчанию.
4. Активация автоматического режима фотографирования.

✓ - подтвердить сброс, ✗ - отменить сброс (рисунок 10).

Для возврата в предыдущее меню нажмите (рисунок 1).

B5. СОСТОЯНИЕ ПАМЯТИ (STORAGE CAPACITY)



В этом пункте меню можно оценить состояние памяти (занято/общий объём) домофона (128 Мб) и SD-карты, установленной в специальный слот.

Для отмены изменений и возврата в предыдущее меню нажмите (рисунок 1).

В6. ЯЗЫК МЕНЮ (LANGUAGE)



Для выбора языка меню используйте навигационные кнопки **ВВЕРХ/ВНИЗ**.

Чтобы подтвердить внесённые изменения, нажмите кнопку **ENTER** ↵.

Для отмены изменений и возврата в предыдущее меню нажмите ↶ (рисунок 1).

С. МУЛЬТИМЕДИА (MULTIMEDIA)

С1. ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ВИДЕО (VIDEO PLAYBACK)

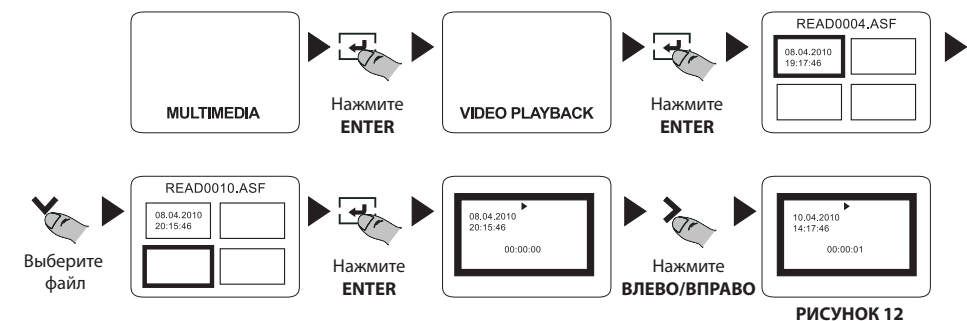


РИСУНОК 12

Для выбора файла используйте навигационные кнопки **ВВЕРХ/ВНИЗ/ВПРАВО/ВЛЕВО**.

Чтобы воспроизвести выбранный видеофайл, нажмите кнопку **ENTER** ↵.

Для возврата в предыдущее меню нажмите ↶ (рисунок 1).

Для постановки воспроизведения на паузу используйте кнопку **ENTER** ↵. Чтобы возобновить воспроизведение нажмите кнопку **ENTER** повторно.

Кнопками **ВЛЕВО/ВПРАВО** можно перейти к просмотру следующего/предыдущего видео (рисунок 12).

С2. ПРОСМОТР ФОТОГРАФИЙ (PHOTO BROWSE)

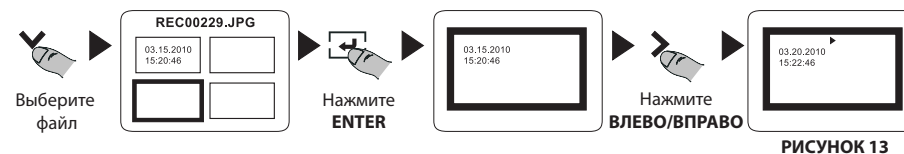


РИСУНОК 13

Для выбора файла используйте навигационные кнопки **ВВЕРХ/ВНИЗ/ВПРАВО/ВЛЕВО**.

Чтобы просмотреть выбранную фотографию, нажмите кнопку **ENTER** ↵.

Для возврата в предыдущее меню нажмите ↶ (рисунок 1).

Кнопками **ВЛЕВО/ВПРАВО** можно перейти к просмотру следующей/предыдущей фотографии в полноэкранном режиме просмотра (рисунок 13).

С3. ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ МЕЛОДИЙ (MUSIC PLAY)

В данном пункте меню можно выбрать мелодию вызова.

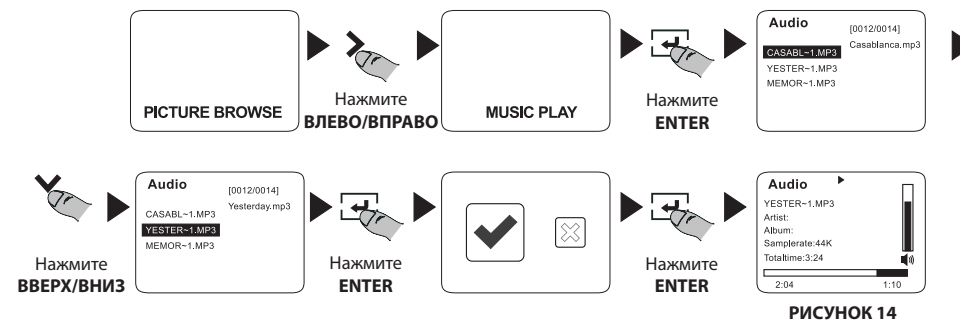


РИСУНОК 14

Для выбора файла мелодии используйте навигационные кнопки **ВВЕРХ/ВНИЗ**.

Для установки мелодии вызова нажмите кнопку **ENTER** ↵. После этого будет предложено подтвердить выбор мелодии для вызова. Выберите ✓ для подтверждения выбора или ✗ для отмены.

Для постановки воспроизведения на паузу используйте кнопку **ENTER** ↵. Чтобы возобновить воспроизведение нажмите кнопку **ENTER** повторно.

Для регулировки уровня громкости проигрываемой мелодии используйте навигационные кнопки **ВЛЕВО/ВПРАВО** (рисунок 14).

Если с домофоном в течение 45 секунд не производится никаких операций, то он автоматически переходит в режим ожидания.

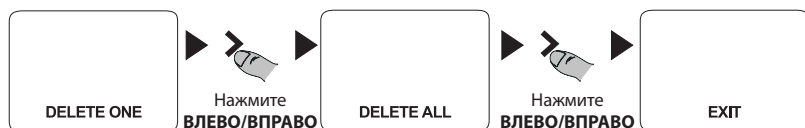
Для возврата в предыдущее меню нажмите ↶ (рисунок 1).

УДАЛЕНИЕ ФАЙЛОВ

Данная функция предназначена для удаления мультимедийных файлов, записанных во встроенной памяти домофона или на SD-карте, если она установлена. Для удаления файлов следуйте следующим инструкциям:

Выберите **ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ВИДЕО (VIDEO PLAYBACK)** или **ПРОСМОТР ФОТОГРАФИЙ (PHOTO BROWSE)**, используя быстрые кнопки (см. стр. 17 «Быстрые кнопки») или через раздел меню **МУЛЬТИМЕДИА** (см. стр.15).



Для удаления используйте кнопку  (обозначение 5 на стр. 11).



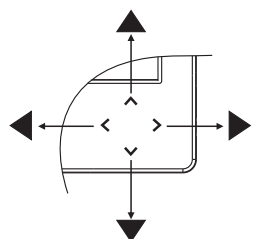
DELETE ONE: удаление одного файла.

DELETE ALL: удаление всех файлов.

EXIT: выход и возврат в предыдущее меню.

Чтобы подтвердить свой выбор, нажмите кнопку **ENTER** .
Для возврата в предыдущее меню нажмите  (рисунок 1).

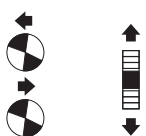
БЫСТРЫЕ КНОПКИ



В режиме ожидания кнопки **ВВЕРХ/ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО** (рисунок слева) предназначены для быстрого доступа к функциям просмотра видео и фотографий, прослушивания мелодий, а также настроек даты и времени.

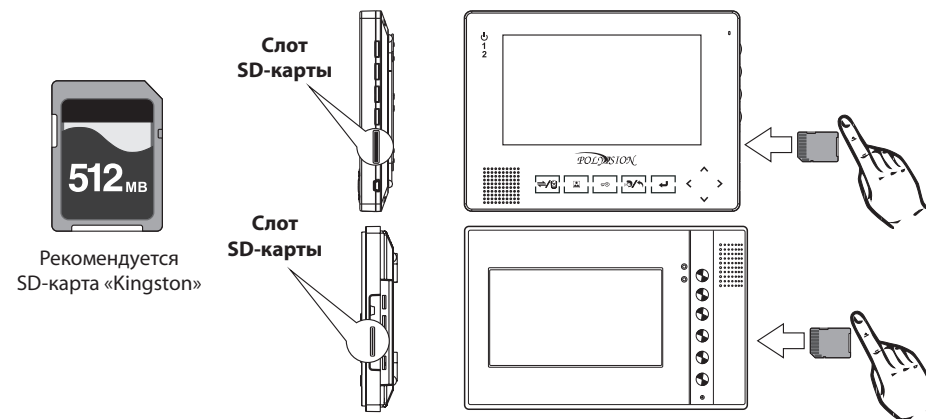
Кнопки	Функция
ВВЕРХ	Просмотр фотографий
ВНИЗ	Воспроизведение видео
ВЛЕВО	Воспроизведение мелодий
ВПРАВО	Настройки даты и времени

PVD-705CM128SD



PVD-704CM128SD

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ SD-КАРТ

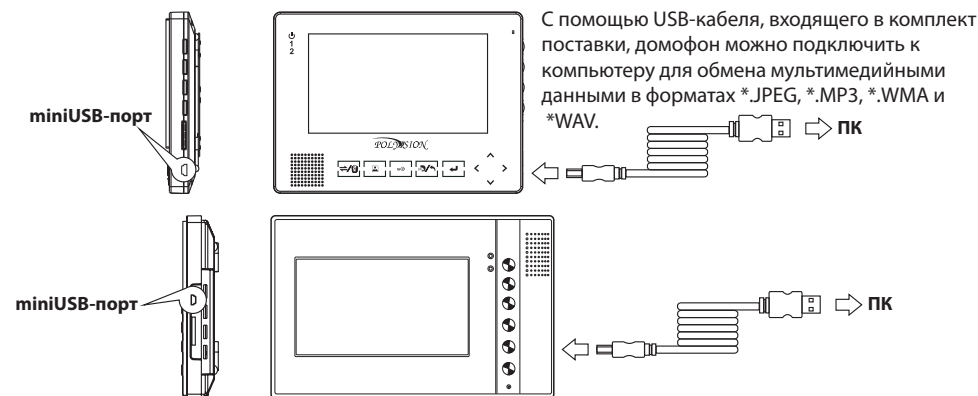


Рекомендуется SD-карта «Kingston»

На правой боковой стороне домофона имеется слот для установки SD-карты памяти, которая будет использоваться для хранения мультимедийных файлов. Устройство поддерживает работу с SD-картами ёмкостью до 2 Гб.

1. В режиме ожидания установите SD-карту в специальный слот (контакты карты должны быть направлены на Вас), аккуратно надавив на неё до щелчка. Для удаления SD-карты памяти также аккуратно надавите на карту до щелчка и после чего отпустите её, далее извлеките её из слота.
2. Если SD-карта не используется, то все мультимедийные файлы будут храниться на встроенной памяти домофона ёмкостью 128 Мб.
3. При наличии SD-карты все данные хранятся на ней, а встроенная память домофона не используется.
4. При наличии SD-карты просмотр мультимедийных данных может производиться только с ней. Чтобы посмотреть данные на встроенной памяти домофона, необходимо извлечь SD-карту.

USB-ИНТЕРФЕЙС



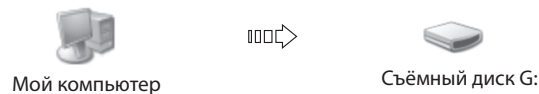
С помощью USB-кабеля, входящего в комплект поставки, домофон можно подключить к компьютеру для обмена мультимедийными данными в форматах *.JPEG, *.MP3, *.WMA и *.WAV.

В режиме ожидания подключите устройство к ПК с помощью USB-кабеля. Если всё сделано правильно, то на дисплее домофона отобразится иконка USB.



Если SD-карта не используется, то просмотреть данные со встроенной памяти можно, следуя инструкциям, описанным ниже.

Двойным нажатием ЛКМ кликните по значку «Мой компьютер» на рабочем столе вашего ПК. Далее двойной клик по иконке «Съёмный диск».



На съёмном диске имеются 3 папки, представленные ниже:



В папке **DICM** размещены мультимедийные файлы, которые не открывались на домофоне. Если файлы просматривались на домофоне, то они автоматически перемещаются в папку **READ**. В папке **MP3** располагаются файлы форматов *.MP3, *.WMA, *.WAV.

К СВЕДЕНИЮ:

Если SD-карта установлена, то при подключении домофона к ПК через USB-кабель в директории «Мой компьютер» появится ещё один съёмный диск. Для работы с ним кликните по нему дважды ЛКМ.



На съёмном диске (SD-карте) имеются только 2 папки, представленные ниже:

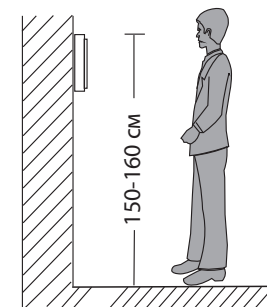


Для загрузки своих файлов в форматах *.MP3, *.WMA, *.WAV необходимо создать папку **MP3**.



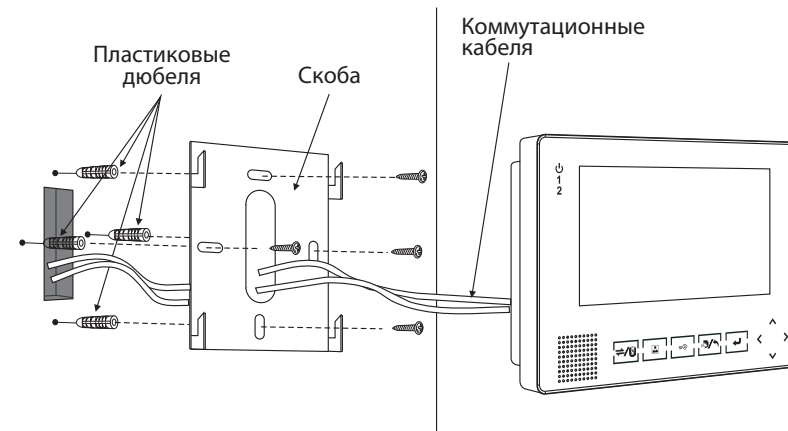
МОНТАЖ ДОМОФОНА

К СВЕДЕНИЮ:

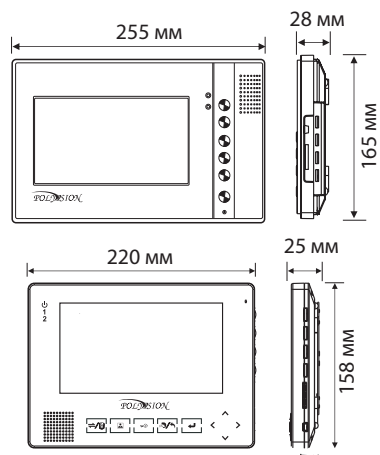


- Не устанавливайте устройство в зонах с повышенным радиационным фоном и сильных электромагнитных полей.
- Монтаж и подключение должны производиться только квалифицированным техническим персоналом.
- Не подвергайте устройство ударам и сильным вибрациям.
- Выберите удобное место установки на вертикальной плоскости.
- Не включайте питание до окончания монтажа и подключения.
- Не устанавливайте устройство в местах с повышенной влажностью.

Закрепите домофон на вертикальной поверхности, как показано ниже:

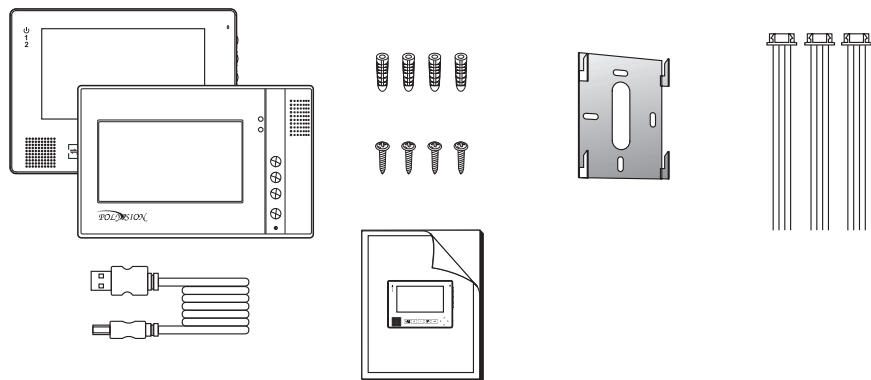


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Дисплей	7" цветной ЖК (16:9)
ТВ-стандарт	PAL/NTSC совместимый
Звуковая система	Дуплексная
Время связи	120 секунд
Ток в режиме ожидания	150 мА
Максимальный ток	500 мА
Напряжение питания	переменный ток 100-240 В
Рабочая температура	0...+50°C
Тип крепления	Накладной
Встроенная память	128 Мб
Формат фотографий	JPEG
Поддержка SD-карт	Макс. 2 Гб (Low-speed)

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



PVD-705CM128SD ЦВЕТНОЙ ВИДЕОДОМОФОН

- Домофон ----- 1 шт.
- Пластиковый дюбель ----- 4 шт.
- Саморез ----- 4 шт.
- Скоба ----- 1 шт.
- Коммутационный кабель ----- 3 шт.
- USB-кабель ----- 1 шт.
- Руководство по эксплуатации ----- 1 шт.