



Руководство пользователя

Вызывная видеопанель DRC-4CPNK



www.commax.com

COMMAX Co.,Ltd.



- Спасибо за выбор продукции марки СОММАХ.
- Пожалуйста, внимательно прочтите настоящую инструкцию (особенно раздел, касающийся безопасности)
 перед началом использования устройства и следуйте ей.
- Компания-производитель не несет ответственности за вред, причиненный в связи с ненадлежащим использованием устройства.

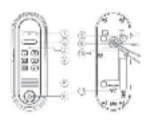


1. Внешний вид

2. Комплектация

Фронтальная панель

Тыльная панель







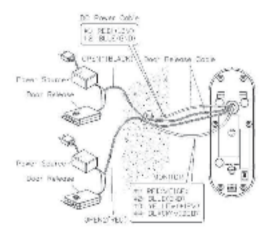
- ① Камера
- ② Подсветка 3 Микрофон
- ④ Клавиатура
- ⑤ Динамик

- (6) Кнопка вызова
- 7 Отверстия для крепления
- 8 Кабель монитора
- 9 Кабель питания
- 10 Кабель подключения замка
- 🕦 Регулировка громкости



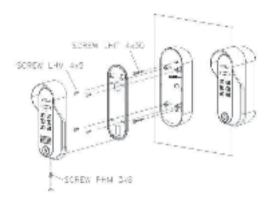


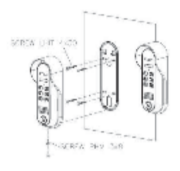
3. Подключение и установка



[рис. 3]

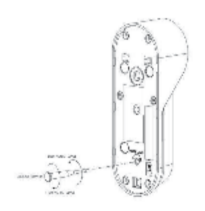
- Совместите отверстия на стене, где будет размещена вызывная панель, с отверстиями монтажного кронштейна и закрепите.
 - Рис. 1: Вариант установки вызывной панели на угол 30° (универсальный угловой кронштейн (лево-право).
 - Рис. 2: Установка вызывной панели без углового кронштейна (фронтально).
- 2. Подключите монитор как показано на рисунке 3.
 - (№1: красный/звук, №2 синий/земля, №3: желтый/DC12V, №4: черный/видео)
- 3. Подключите кабель к замку как показано на рисунке 3.
- 4. Затяните болты, затем закройте заглушками.





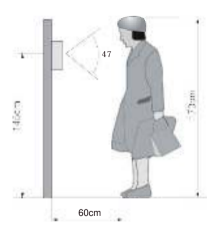
[рис. 1]

 Вы можете отрегулировать громкость динамика, используя отвертку, как показано на рисунке 4.



[рис. 4]

 Обратите внимание на рекомендуемое размещение вызывной панели на рисунке ниже.





4.Спецификация

спецификация модель	DRC-4CPNK	
Матрица	CMOS 1/3"	
Разрешение	0.52 мегапикселя	
Источник питания	12 В (от монитора)	
	12 В 0.5 А (адаптер)	
Энергопотребление	в режиме ожидания: 1 Вт, максимально: 4.2 Вт	
Подключение	к монитору – 4 провода, адаптер – 2 провода	
Режим вызова	дуплексный	
Угол обзора	97°(Д), 74°(Γ), 47°(Β)	
Формат	NTSC или PAL STANDARD	
Частота по горизонтали / по вертикали	15.734 년 /60 Нz или 15.625 년 /50 Hz	
Подсветка	встроенный светодиод (автоматическое включение в темное время суток)	
Требуемая освещенность	0.1 Люкс (до 300 мм напротив камеры)	
Рабочие температуры	-10°C (тестировалась при -40°C) +50°C	
Размеры (мм)	59 (ш) x 164 (B) x 42.1 (r)	
Weight(g)	445 гр (с кронштейном)	
Гарантийный период	1 год	
Условия хранения	Температура	-40°C до 50°C
	влажность	Меньше 90%
Срок эксплуатации	10 лет	



5. Как отпереть замок при помощи клавиатуры

*Примечание: если вы нажмете кнопку вызова во время операции, вы прервете текущую операцию.

- 1. Как задать пароль для отпирания дверного замка
- 1-1. Если вы знаете текущий пароль
- (1) Нажмите кнопку '+' и удерживайте больше 2 секунд; Раздастся звуковой сигнал и включится подсветка.
- (2) Введите текущий пароль (изначальный пароль: '1234').
- (3) Нажмите кнопку '4' больше 2 секунд.
- Панель перейдет в режим настройки пароля: овегодиод начнет мигать и можно будет задать новый гахоль.
- (4) Введите новый пароль: новый пароль может быть от 4 до 12 цифр.
- (5) Нажмите кнопку '«' и удерживайте более 2 секунд; раздастся звуковой сигнал, пароль изменен. 1-
- 2. Если вы забыли установленный пароль (необходимо подключение к монитору)
- Повторно нажимайте кнопку отпирания двери на мониторе больше 7 раз быстро (необходимо успеть менее чем за 20 секунд).
- Панель перейдет в режим установки пароля: светодкод начнет мигать и можно будет задать новый пароль. (Предупреждение: во избежание некорректной работы, не продолжайте нажимать кнопку отпирания двери в нормальном режиме.)
- (2) Введите новый пароль: используйте от 4 до 12 цифр.
- (3) Нажмите кнопку '4' иудерживайте более двуховкунд: раздастся звуковой ситнал и пароль будет изменен.
- 2. Как отпереть замок при помощи пароля
- 2-1. Замок 1: '1' + 'e' + пароль + 'e'
- Выход из режима отпирания дверного замка произойдет после отпирания замка со звуком (Tu-ru-ru).

- 2-2. Замок 2: '2' + ' ' + пароль + ' '
 - Выход из режима отпирания дверного замка произойдет после отпирания замка со звуком (Tu-ru-ru).

*Предостережение *

- Если во время использования пароля будет нажата кнопка отпирания замка на мониторе, операция будет отменена.
- Если по каким бы то ни было причинам будет прервана подача электроэнергии на камеру, невозможно открыть замок при помощи пароля. Приготовьте отдельный ключ на экстренный случай.

* Предостережение *

- Пожалуйста, задайте пароль после установки. (Исходный пароль не может быть использован). (Для обеспечения безопасности сочетания 1234 и 4321 нельзя использовать в качестве пароля).
- Если вы ввели неверный пароль, режим установки пароля будет завершен и раздастся звуковой сигнал ошибки (toot-toot).
- Режим установки пароля будет завершен, если пароль не будет введен на мониторе в квартире в течение 1 минуты после перехода врежим ввода пароля.
- Режим ввода пароля будет завершен, когда нет дополнительного ввода в течение 20 секунд во время введение пароля. (Даже если вы нажмете кнопку М во время ввода пароля, он не будет сохранен, только цифа будет распознана и введень, только цифа



COMMAX Co.,Ltd.

513-11, Sangdaewon-dong, Jungwon-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, Korea Int'l Business Dept.: Tel.; +82-31-7393-540~550 Fax.; +82-31-745-2133 Web site: www.commax.com