

Since 1968

**COMMAX**  
SmartHome & Security

# Руководство пользователя

Вызывная видеопанель DRC-4CPN3



**COMMAX Co.,Ltd.**



- Спасибо за выбор продукции марки COMMAX.
- 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.



## Содержание

1. Внешний вид и составляющие
2. Подключение и установка
3. Комплектация
4. Спецификация

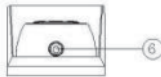
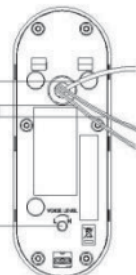


## 1. Внешний вид и комплектация

Фронтальная панель



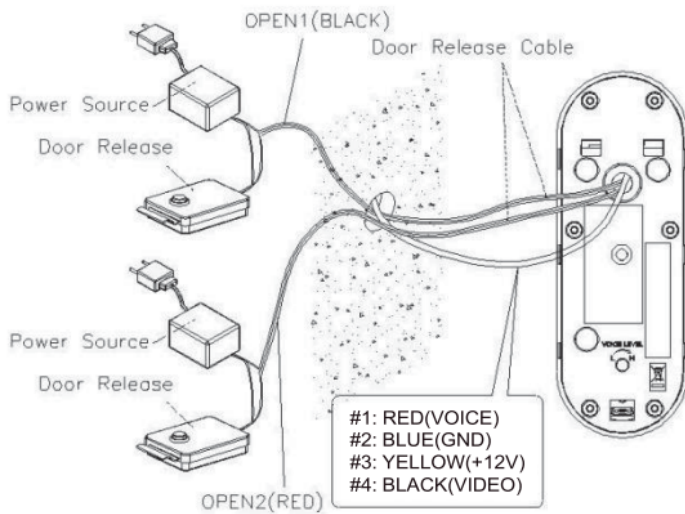
Тыльная панель



- |                 |                            |
|-----------------|----------------------------|
| ① Камера        | ⑥ Монтажные отверстия      |
| ② Светодиод     | ⑦ Кабель монитора          |
| ③ Микрофон      | ⑧ Кабель подключения замка |
| ④ Динамик       | ⑨ Регулировка громкости    |
| ⑤ Кнопка вызова |                            |



## 2. Wiring & Installation



1. 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)).

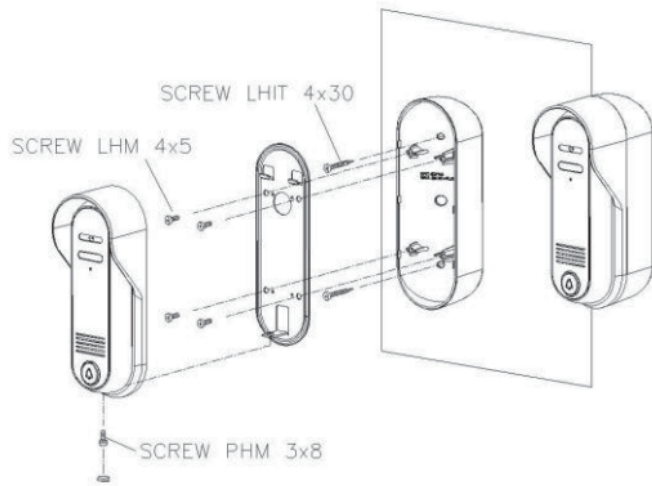
2. Установка вызывной панели без углового кронштейна (фронтально).

2. Подключите монитор как показано на рисунке 3.

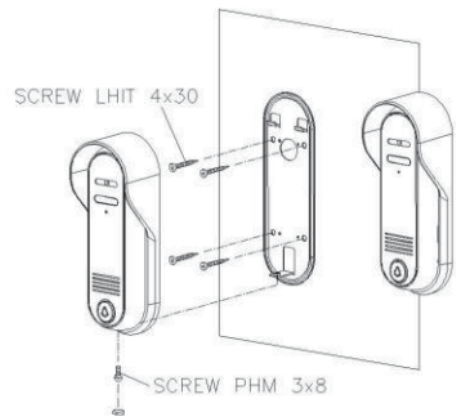
(№1: красный/звук, №2 синий/земля, №3: желтый/DC12V, №4: черный/видео)

3. Подключите кабель к замку как показано на рисунке 3.

4. Затяните болты, затем закройте заглушками.

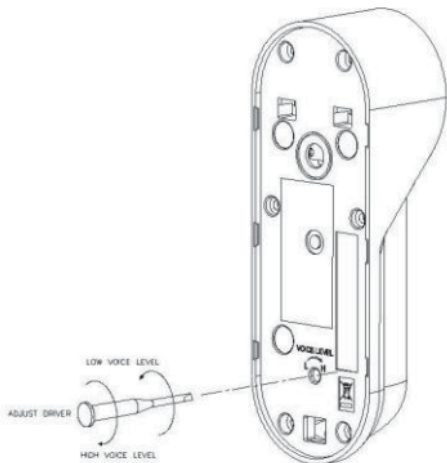


[Рис. 1]



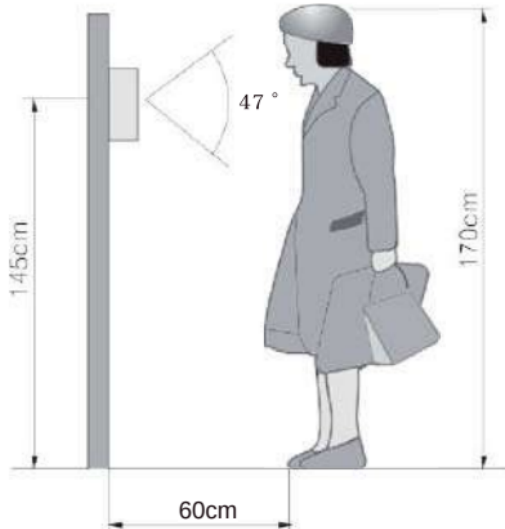
[Рис. 2]

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

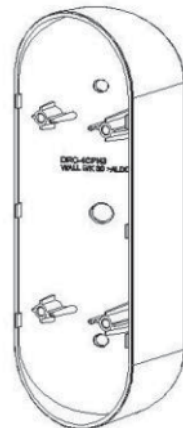
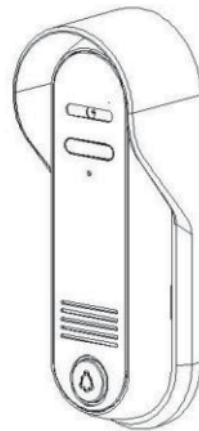


[FIG-4]

- Обратите внимание на рекомендуемое размещение вызывной панели на рисунке ниже.



### 3. Комплектация



M/T HOLE CAP



SCREW PHM 3\*8



SCREW LHM 4\*5



SCREW LH1T 4\*30



## 4. Спецификация

Спецификация	Модель	DRC-4CPN3
Матрица	CMOS 1/3"	
Разрешение	0.52 megapixel	
Питание	12В от монитора	
Проводка	к монитору – 4 провода	
Коммуникация	дуплекс	
Угол обзора	97°(Д), 74°(Г), 47°(В)	
Формат	NTSC или PAL STANDARD	
Частота по горизонтали / по вертикали	15.734 kHz / 60 Hz или 15.625 kHz / 50 Hz	
Подсветка	встроенная светодиодная (включается в темное время суток)	
Уровень освещенности	0.1 люкс (до 300 мм напротив камеры)	
Рабочие температуры	-10°C (тестировалась при -40°C) +50°C	
Размеры	59 (ш) x 164 (в) x 42.1 (г)	
Вес	415 (с кронштейном)	
Гарантия	1 год	
Условия хранения	температура	-40°C до +50°C
	влажность меньше	90%
Срок эксплуатации	10 лет	