

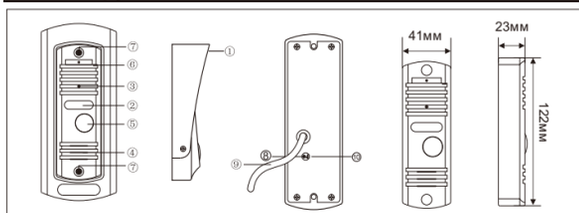


**Вызывные панели  
видеодомофонов  
AT-I-D01C, AT-I-D01F, AT-I-D01F(v2)**



V1.0

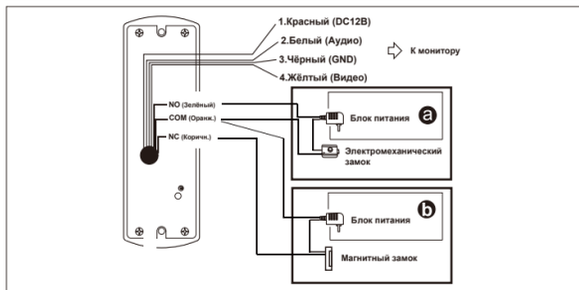
**1. Конструкция видеопанелей**



1	Козырёк	6	Микрофон
2	Блок подсветки	7	Отверстие для винта
3	Видеокамера	8	Регулировка громкости
4	Разговорный динамик	9	Кабель подключения*
5	Кнопка вызова	10	Переключатель режимов работы

\*у модели AT-I-D01F(v2) кабель не съемный, припаян к плате

**2. СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ**



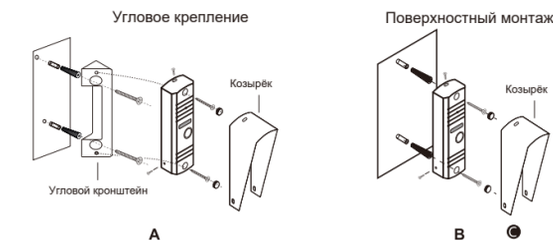
1

**3. Спецификация**

Видеокамера	1/3", 1/2.7 CMOS Sensor
Угол обзора	110°
Разрешение	1000 ТВЛ* /1080P
Угол подсветки	120°
Ток потребления	Максимум 150mA
Подсветка	Есть. ИК до 5м
Питание	От монитора
Рабочая температура	-40°С~+50°С
Монтаж / Защита	Поверхностный/IP65

\*модель AT-I-D01C

**4. СХЕМА УСТАНОВКИ**

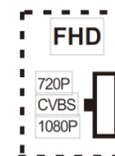


Громкость динамика слишком низкая, как ее увеличить?

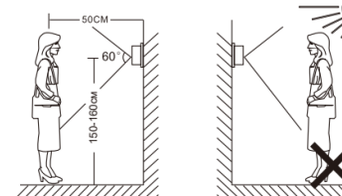
На задней панели наружного блока вы можете найти регулятор, который используется для регулировки громкости динамика. Поверните регулятор с помощью отвертки, чтобы уменьшить / увеличить громкость динамика.

2

На задней панели, рядом с настройкой звука, расположен переключатель, перемещайте переключатель вверх и вниз, чтобы переключить режим работы HD/CVBS/FHD ( для моделей с буквой F)



**5. Рекомендация по установке**



**ВАЖНО**

**ВАЖНО.** Вызывная панель подключается согласно этикетке на задней крышке панели. Соблюдайте соответствие цветов и назначения соединительных проводов на мониторе видеодомофона и вызывной панели.

Видеопанель устанавливается на стену на высоте 150-160 см от пола. Для изменения направления наблюдения панель можно установить на монтажный уголок.

Выбирайте место установки панели так, чтобы в объектив видеокамеры не попадал прямой солнечный свет.

3