

QUANTUM

ВИДЕОДОМОФОН

Инструкция по эксплуатации



QM-434C

- Благодарим за покупку нашей продукции.
- В продукцию могут вноситься изменения без предварительного уведомления.
- Компания не несет ответственности за возможные последствия, вызванные неправильной эксплуатацией оборудования.
- Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией (в частности, с мерами предосторожности) перед началом использования оборудования, а также действуйте согласно инструкции, для надлежащей эксплуатации продукции.

Содержание

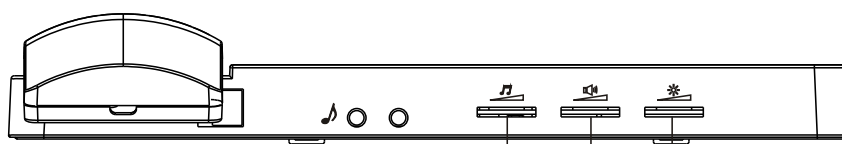
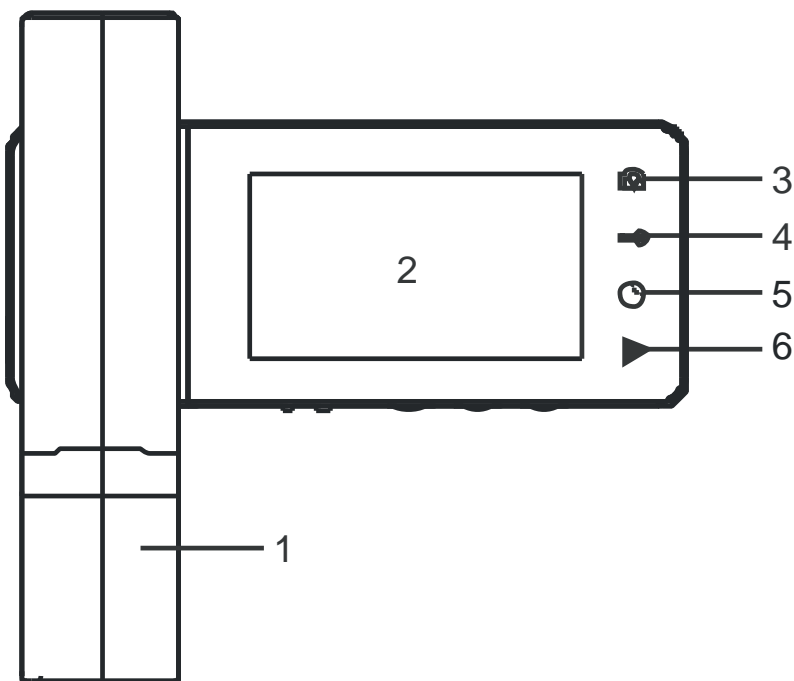
1.Меры предосторожности.....	3
2.Название компонентов и их функции.....	4
3.Комплектация.....	5
4.Установка.....	6
5.Принцип работы.....	8
6. Спецификация.....	9

1. Меры предосторожности.

Во избежание чрезвычайных ситуаций, пожалуйста, следуйте данной инструкции:

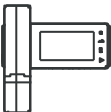
- 1.** Не рекомендуется одновременно вставлять несколько вилок в розетку, это может вызвать перегрев и привести к возгоранию.
- 2.** Не следует подключать к другим устройствам, пока прибор включен, это может стать причиной поломки.
- 3.** Не следует перегибать шнур, и ставить на него тяжелые предметы. Это может привести к возгоранию.
- 4.** При необходимости произведите очистку поверхности устройства. Не используйте воду, разжижающие вещества, или моющие средства. Во избежание поломки или замыкания, используйте мягкую, сухую ткань.
- 5.** Не устанавливайте устройство в помещении с повышенной влажностью, это может привести к замыканию и пожару.
- 6.** Аккуратно вытаскивайте кабель из розетки, в противном случае, Вы можете его повредить, что может стать причиной пожара.
- 7.** Не отсоединяйте прибор от розетки влажными руками, Вас может ударить электрическим током.
- 8.** Не следует разбирать, ремонтировать либо заниматься самостоятельной модификацией устройства. В результате некорректной работы устройства, это может привести к пожару либо замыканию.
- 9.** Не подключайте к сети, если розетка и вилка имеют разные размеры, это может стать причиной замыкания или пожара.
- 10.** Убедитесь, что на поверхности устройства отсутствует пыль либо иные посторонние вещества.
- 11.** Не допускайте попадание посторонних веществ внутрь устройства, это может стать причиной поломки.
- 12.** Не следует ставить на устройство тяжелые предметы, это может стать причиной поломки.
- 13.** Не разбирайте прибор, и не подвергайте его физическому воздействию.
- 14.** Не подвергайте прибор попаданию прямых солнечных лучей, либо воздействию нагревательных приборов во время установки.
- 15.** Устройство следует устанавливать в помещении, в устойчивом положении, в противном случае оно может функционировать некорректно.
- 16.** Отсоединяйте питание, если не планируете пользоваться прибором в течение длительного времени.
- 17.** Если из прибора слышны посторонние шумы, немедленно отсоедините его от питания и позвоните в службу поддержки.

2. Название компонентов и их функции.

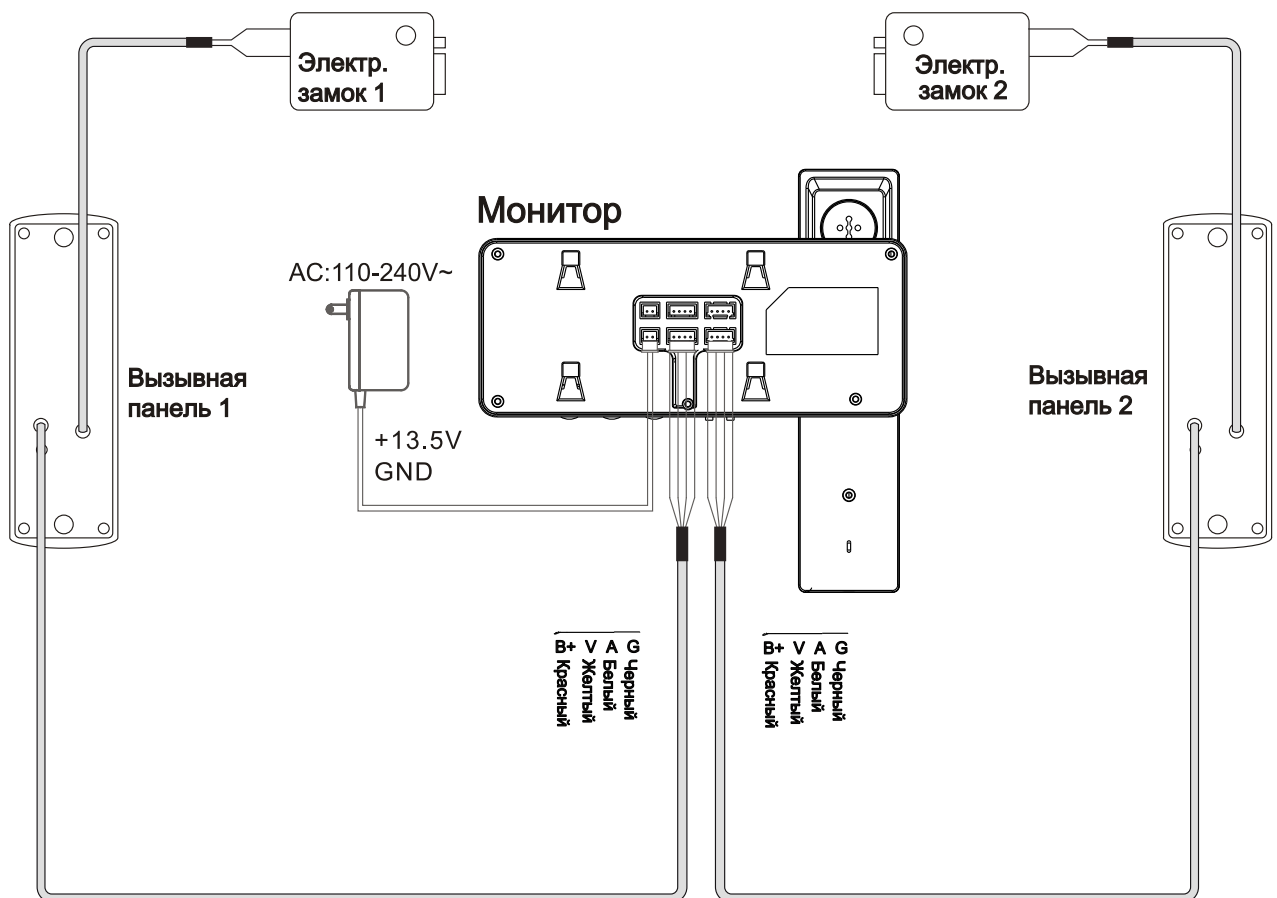


№	НАЗВАНИЕ	ОПИСАНИЕ
1	Трубка	Переговорная трубка
2	ЖК-дисплей	ЖК-дисплей для отображения видео.
3	Кнопка	Кнопка для начала/завершения разговора с посетителем при вызове с панели и для просмотра видео и переключения на 2-ую вызывную панель, если она подключена.
4	Кнопка	Кнопка для открытия замка, подключенного к вызывной панели.
5	Кнопка	Дата/время
6	Кнопка	Воспроизведение.

3. Комплектация.

	Монитор	1 шт.
	Инструкция по эксплуатации	1 шт.
	Кронштейн	1 шт.
	Дюбель	3 шт.
	Силикагель	1 шт.
	Шуруп	3 шт.
	Лин коннектор (красный/желтый/черный/белый)	4 шт.

4. Установка



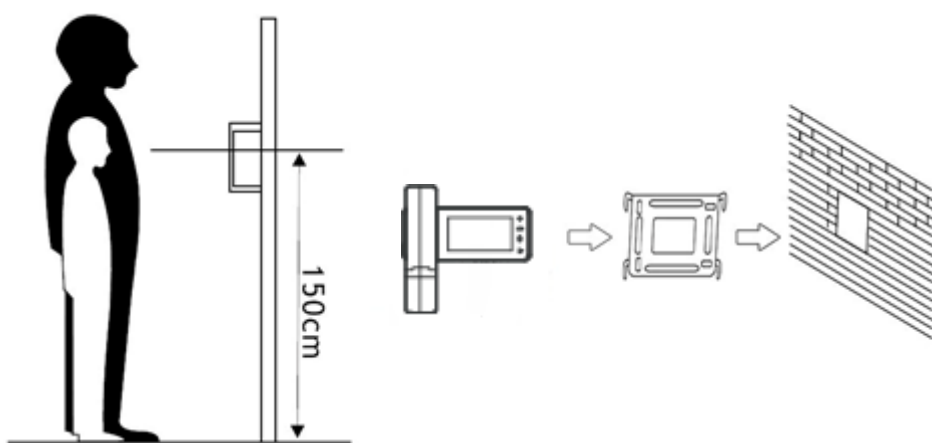
- G** ↔ Черный провод для провода заземления
A ↔ Белый провод для аудио провода
V ↔ Желтый провод для видео провода
B+ ↔ Красный провод для провода питания

1. Для подключения монитора к вызывной панели рекомендуется использовать специализированные кабели, предназначенные для работы в системах видеонаблюдения. В случае если у Вас нет специализированного кабеля, Вы можете использовать следующие варианты:

Вариант А: Если расстояние от монитора до двери составляет менее 30м, используйте коаксиальный кабель РК 75-2-13 (или его аналог для передачи видео) и слаботочный кабель 2 х 0,4 мм².

Вариант Б: Если расстояние превышает 30м, используйте коаксиальный кабель для видео RG6 и силовой 2*0,75мм².

2. Определите месторасположение монитора на стене. Оптимальный вариант расположения - 1.5 ~ 1.6 метра над уровнем пола.



3. Убедитесь в том, что устройство обесточено на момент установки
4. Установите кронштейн на стену.
5. Соедините провода согласно выбранной ранее схеме соединения. Пожалуйста, обратите внимание на следующие моменты при подключении:

Подключение одной вызывной панели:

Если Вы используете только одну вызывную панель, то подключать её необходимо к разъему панель 1 . Если Вы подключите её к разъему панель 2, то при нажатии кнопки будет отображаться черный экран.

6. Закрепите монитор на кронштейне.
7. По завершению установки, подключите питание.

5. Принцип работы.

1. **Ответ на входящий звонок.** Когда кто-либо нажимает на звонок, монитор сразу же издает звуковой сигнал. Нажмите  для ответа на звонок. Время разговора с посетителем может длиться не более 90 сек. Повторное нажатие кнопки  вернет монитор в режим ожидания. Во время входящего вызова или разговора нажмите кнопку , чтобы открыть дверь. Монитор переходит обратно в режим ожидания, если на звонок никто не ответил.
2. **Режим наблюдения.** В режиме ожидания нажмите кнопку , чтобы получить доступ к обзору. Повторное нажатие кнопки, позволит Вам переключиться на второй видеоканал. Нажатие, и удерживание кнопки в течение 3-5 секунд, переведет монитор в режим постоянного наблюдения. Для выхода из данного режима быстро дважды нажмите кнопку .
3. **Режим записи фото.** Монитор автоматически будет делать фото при каждом вызове с вызывной панели. Для просмотра фото нужно нажать кнопку . Нажимая на кнопки  и  Вы можете просмотреть архив фотографий.
4. **Настройка языка, даты и времени).** Нажмите кнопку , чтобы попасть в меню для настройки времени и даты, языка и удаления архива с фото. Кнопкой  Вы можете выбирать в меню необходимый раздел, а кнопками  и  можно вносить изменения в раздел. Повторное нажатие на кнопку  позволит Вам выйти из режима настроек.
5. **Настройка громкости/яркости.** На нижней стороне монитора расположены регуляторы для изменения настроек громкости вызова, громкости динамика, яркости экрана и мелодии вызова.

6. Спецификация.

No.	Наименование	Характеристики
1	Рабочее напряжение	DC13.5V, 50-60Hz
2	Энергопотребление	8 ватт
3	Рабочая температура	от 0°C до +40°C
4	Влажность	0 - 95%
5	Экран	4,3 дюйма
6	Соединение	4-х жильный кабель
7	Размеры	190 x 80 x 17мм
8	Вес	300г.

Для Ваших заметок:

www.quantum.su

