

ЦВЕТНОЙ МОНИТОР ВИДЕО ДОМОФОНА ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

□ TDP-35N



* Спасибо за приобретение нашей продукции.

* Пожалуйста, внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации (особенно, часть, касающуюся техники безопасности) перед использованием изделия, точно соблюдайте правила эксплуатации изделия.

* Производитель не несет ответственности за любой вред, нанесенный вследствие неправильного использования изделия.

GTANTOS

Оглавление

Замечания и предупреждения	1
Функции и названия элементов	3
Особенности и основные функции	4
Комплектация	4
Возможности подключений	5
Схемы подключения	7
Установка	9
Необходимые кабели	10
Ответ на входящий вызов	11
Настройка яркости, контраста и цвета	11
Просмотр видео от панелей и камер	11
Функция «Не беспокоить»	12
Внутренний вызов на мониторы	12
Системные настойки	13
Характеристики	14

Версия 1.1





Замечания и предупреждения

о Следуйте инструкции для предотвращения нанесения вреда здоровью и имуществу.







+

+



Функции и названия элементов



N⁰	Элемент	Функция
1	Трубка	
2	Кнопка просмотра	Просмотр видео от панелей и камер
3	Кнопка «Вниз»	Перемещение курсора вниз, настройка (–)
4	Индикатор	
5	Кнопка ответа	Ответ, внутренний вызов
6	Кнопка разблокировки	Разблокировка/Вход в системные настройки
7	Кнопка «Вверх»	Перемещение курсора вверх, настройка (+)
8	Экран	
9	Выключатель питания	

6

-

STANTOS

Особенности и основные функции

1. Особенности

- 3,5 дюймовый цветной цифровой ЖКИ
- Накладной монтаж
- 4 проводное подключение
- Простота в использовании

2. Основные функции

- Управление электро замком
- Настройка яркости, контраста и цвета
- Функция «Не беспокоить»
- Просмотр в реальном времени видео от панели или камеры
- Внутренние вызовы на другие мониторы
- Пересылка вызова на другие мониторы

Комплектация





Инструкция



Кронштейн





Монитор



2*M4*20

Шурупы



2 разъема 5 контактов (красный/синий/ желтый/белый/ коричневый)

Разъем 4 контакта (красный/синий/ желтый/белый)

2 дюбеля

Осушитель





Возможности подключений

- 1. Использование порта 2 для подключения панелей или камер и порта 3, как входа для камер
 - К порту 3 подключается видеокамера. Система может поддерживать подключение 2 вызывных панелей (например, порты 1 и 2) и 1 видеокамеры (например, порт 3).



б. К портам 2 и 3 подключаются видеокамеры. Система может поддерживать подключение 2 видеокамер (порты 2 и 3) и 1 вызывной панели (порт 1).



- 2. Использование порта 3, как выхода, для подключения дополнительных мониторов.
 - а. К портам 1 и 2 подключаются вызывные панели, к порту 3 подключаются дополнительные мониторы. Система может поддерживать подключение 2 вызывных панелей и трех дополнительных мониторов.



Ганель 2

б. К порту 1 подключается вызывная панель, к порту 2 подключается видеокамера, к порту 3 подключаются дополнительные мониторы. Система может поддерживать подключение 1 вызывной панели, 1 видеокамеры и трех дополнительных мониторов.



Примечание: В зависимости от требований к системе, смотрите стр.13 для установки статусов портов 2 и 3.





Схемы подключения



Подключение замка к панели. замок (№1 на схеме) + опок питания для замка Подключение замка к монитору: замок (№2 на схеме) + сигнал от монитора (выделено жирным цветом) (замок с малым потреблением)

-

-





+

Решение 4

STANTOS

Установка

- 1. Используйте подходящую схему подключения для выбранной системы и убедитесь в наличии соответствующих кабелей.
- 2. Определите место установки монитора:
 - Рекомендуемая высота установки монитора: 1,5 1,6 метра.
 - Рекомендуемое расстояние между монитором и вызывной панелью: не менее 350 мм
- 3. Не подключайте питание до окончания выполнения подключений.
- 4. Снимите монитор с кронштейна.
- 5. Установите кронштейн монитора на стену.
- 6. Подключите кабели, согласно приведенной ранее схеме.
- 7. Закрепите монитор на кронштейне.
- 8. Включите питание монитора, после его установки и выполнения всех подключений.







Необходимые кабели

Монитор имеет 2 варианта управления электро замком: управление сигналом от вызывной панели и управление сигналом от монитора (экран кабеля следует заземлить).

- Если используется управление сигналом от вызывной панели, требования к кабелям следующие:
 - Расстояние между монитором и вызывной панелью менее 30 метров экранированный кабель 4 x 0,5 кв.мм



 Расстояние между монитором и вызывной панелью более 30 метров – комбинированный кабель SYV-75-3+RVVP 2*0,5 кв.мм (рекомендуется).



Если используется управление замком сигналом от монитора, требования к кабелям следующие:

 Расстояние между монитором и вызывной панелью менее 30 метров – экранированный кабель 6 x 0,5 кв.мм



 Расстояние между монитором и вызывной панелью более 30 метров – комбинированный кабель SYV-75-3+RVVP 4*0,5 кв.мм (рекомендуется).





Ответ на входящий вызов

Когда посетитель нажимает кнопку вызова на панели, все мониторы в доме одновременно выдают сигнал вызова, на экране отображается «ВХОДЯЩИЙ ВЫЗОВ». Снимите трубку для разговора с посетителем (время разговора 60 секунд). Если вы хотите открыть замок двери, нажмите кнопку ••••, на экране отобразится сообщение об открывании замка.

1. При наличии другого вызова, полученного в ходе разговора, на экране

отображается сообщение «ПОСЕТИТЕЛЬ У ПАНЕЛИ 2», нажмите кнопку ма для переключения на другую панель.

2. Вы можете переслать вызов на другие мониторы в системе, во время разговора с

посетителем. Если нужно передать вызов на другой монитор, нажмите кнопку для пересылки вызова. Отобразится сообщение «ПЕРЕАДРЕСАЦИЯ»/

Настройка яркости, контраста и цвета

Если экран включен, нажимайте кнопки \bigtriangleup или \bigtriangledown для входа в режим регулировки изображения, нажимайте кнопки \bigtriangleup или \bigtriangledown для регулировки яркости. Нажимайте кнопку ••• для перехода в режим регулировки контраста или цветности. Настраивайте их так же, как яркость, кнопками \bigtriangleup или \bigtriangledown .

Просмотр видео от панелей и камер

В режиме ожидания, нажмите кнопку Аля просмотра изображений от подключенных панелей и камер, нажмите кнопку Снова для переключения на следующий канал. При просмотре видео с панели, вы можете снять трубку для разговора с посетителем и нажать кнопку С для открывания замка двери.



Функция «Не беспокоить»

Если вы хотите отключить сигнал вызова на мониторе, нажмите и удерживайте 2 секунды

кнопку • для входа в системные настройки и разрешите функцию «НЕ БЕСПОКОИТЬ». Дополнительно, в этом режиме, если имеется вызов с панели, пока вы общаетесь через интерком с другим монитором, сигнал вызова с панели никак не проявится.

Внутренний вызов на мониторы

Если у вас более одного монитора (до 4 мониторов) в доме, вы можете выполнять следующие операции.

Для вызова других мониторов в вашей системе, снимите трубку и нажмите кнопку в режиме ожидания. Если у вас подключено более 2 мониторов, вы можете нажимать кнопки или для выбора нужного номера монитора на экране. Нажимайте кнопку подтверждения вызова.





Системные настройки

В режиме ожидания, нажмите и удерживайте 2 секунды кнопку • для входа в системные настройки.

N⁰	Параметр	Значения	Примечание
1	LANGUAGE (язык)		
2	СНІМЕ ТІМЕ (время вызова)	10 c/ 15 c/ 20 c/ 25 c/ 30 c/ 35 c/ 40 c/ 45 c/ 50 c/ 55 c/ 60 c	Длительность вызова, время, когда можно ответить на вызов (заводская установка 30 секунд)
3	CHIME VOLUME	LOW (низкая)	
	(громкость вызова)	НІGН (высокая)	
4	DO NOT DISTURB (не	ENABLE (включено)	
	беспокоить)	DISABLE (выключено)	Заводская установка - выключено
5	RINGTONE REPEAT (повтор вызова)	ENABLE (включено)	Сигнал вызова только один раз
		DISABLE (выключено)	
6	DEVICE ADDRESS (адрес монитора)	ROOM 1 / 2 / 3 / 4	Опция подсвечивается желтым, если два монитора имеют одинаковый адрес.
7		DOOR2 (панель 2)	
	PORT 2 STATE (статус порта 2)	ССТV1 (камера 1)	
		ССТV2 (камера 2)	
8		SLAVE (доп. монитор)	
	PORT 3 STATE (статус порта 2)	ССТV1 (камера 1)	
		ССТV2 (камера 2)	
9	RESTORE DEFAULT (заводские установки)	ENTER (выполнить)	

Ŧ



Характеристики

N⁰	Параметр	Значение
1	Потребление	40 мА (не более), 2 мА (ожидание)
2	Питание адаптера	100-240 В, 50-60 Гц
3	Рабочая температура	От 0 до +40 град.С
4	Рабочая влажность	0-95%
5	Дисплей	3,5 дюйма
6	Тип связи	С трубкой
7	Подключение	4 провода (RVVP 4x0,5 кв.мм)
8	Размеры	192 х 195 х 31 мм
9	Bec	480 г
10	Управление замком	Электро замок 12 В DC

Параметры и характеристики изделия могут меняться без предварительного уведомления.

-