

КОЛЬОРОВИЙ МОНІТОР ВІДЕОДОМОФОНУ

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

- NEO GSM



Версія ПЗ 3.24

* Дякуємо за придбання нашої продукції.

* Будь ласка, уважно прочитайте інструкцію з експлуатації (особливо частину техніки безпеки) перед використанням виробу, точно дотримуйтесь правил експлуатації виробу.

* Виробник не несе відповідальності за будь-яку шкоду, завдану внаслідок неправильного використання виробу.

Зміст

Зауваження та попередження.....	4
Функції та назви елементів	6
Особливості та основні функції	7
Комплектація.....	8
Можливості підключень	9
Схема підключення.....	10
Необхідні кабелі.....	12
Встановлення	13
Інструкція з управління монітором.....	14
Часто використовувані функції	14
1. Відповідь на вхідний виклик та відкривання замка	14
2. Режим перегляду.....	15
3. Налаштування гучності розмови.....	15
4. Налаштування яскравості, контрасту та кольору	15
Додаткові функції	16
1. Адреса монітора.....	16
2. Внутрішній дзвінок на монітори.....	16
1. Функція спільного виклику	16
2. Прослуховування моніторів.....	16
3. Функція "Не турбувати".....	17
4. Фотографування.....	17
5. Функція запису відео вручну	17
6. Функція DVR (відеореєстратора)	17
7. Автовідповідач	18
8. Зміна повідомлення автовідповідача	18
9. Повідомлення для домочадців	18
10. Будильник та календар	19
11. Перегляд фото, відео та файлів мультимедіа	19
12. Видалення файлу або папки.....	20

13. Переадресація дзвінка на телефони	20
14. Використання монітора як телефону.....	21
15. Увімкнення та використання кнопки екстреного дзвінка «SOS»	22
17. Регулювання гучності дзвінка	22
Системне меню.....	23
Системні налаштування	24
Меню інженерних налаштувань.....	27
Оновлення прошивки монітора.....	28
Об'єм microSD карти та параметри фото, запису відео та DVR	29
Характеристики	30

www.bezpeka-shop.com

Зауваження та попередження

- Дотримуйтесь інструкцій для запобігання завданню шкоди здоров'ю та майну.



Небезпечно

Можлива смерть або серйозна шкода здоров'ю



Означає, що ця дія заборонена



Означає заборону на розбирання.



Це означає заборону на дотик.



Означає заборону виконання.



Означає, що вилку слід вийняти з розетки.

warning

<p>Не вставляйте вилки в розетку одночасно. Це може спричинити перегрів та пожежу.</p>	<p>Не підключайте інші пристрої без вимкнення живлення. Це може спричинити пошкодження пристроїв.</p>	<p>Не ушкоджуйте шнур живлення та не ставте на виріб виріб. Це може спричинити пожежу.</p>
<p>Не використовуйте воду, рідини та детергенти для чищення виробу. Використовуйте тільки суху тканину, щоб уникнути ураження електричним струмом.</p>	<p>Не використовуйте вироби у вологих приміщеннях. Це може спричинити ураження електричним струмом або пожежу.</p>	<p>Не докладайте зайвих зусиль, виймаючи вилку з розетки. Якщо шнур живлення пошкоджений, це може спричинити ураження електричним струмом або</p>
<p>Не вставляйте вилку в розетку вологими руками. Це може спричинити ураження електричним струмом.</p>	<p>Не розбирайте, не ремонтуйте та не модернізуйте виріб. Це може призвести до ураження електричним струмом, пожежі або пошкодження виробу.</p>	<p>Не використовуйте запобіжники мережного живлення (вимикачі). Це може спричинити ураження електричним струмом.</p>



Попередження
Можливе пошкодження майна.



Означає, що ця дія заборонена



Означає заборону на розбирання.



Це означає заборону на дотик.



Означає заборону виконання.

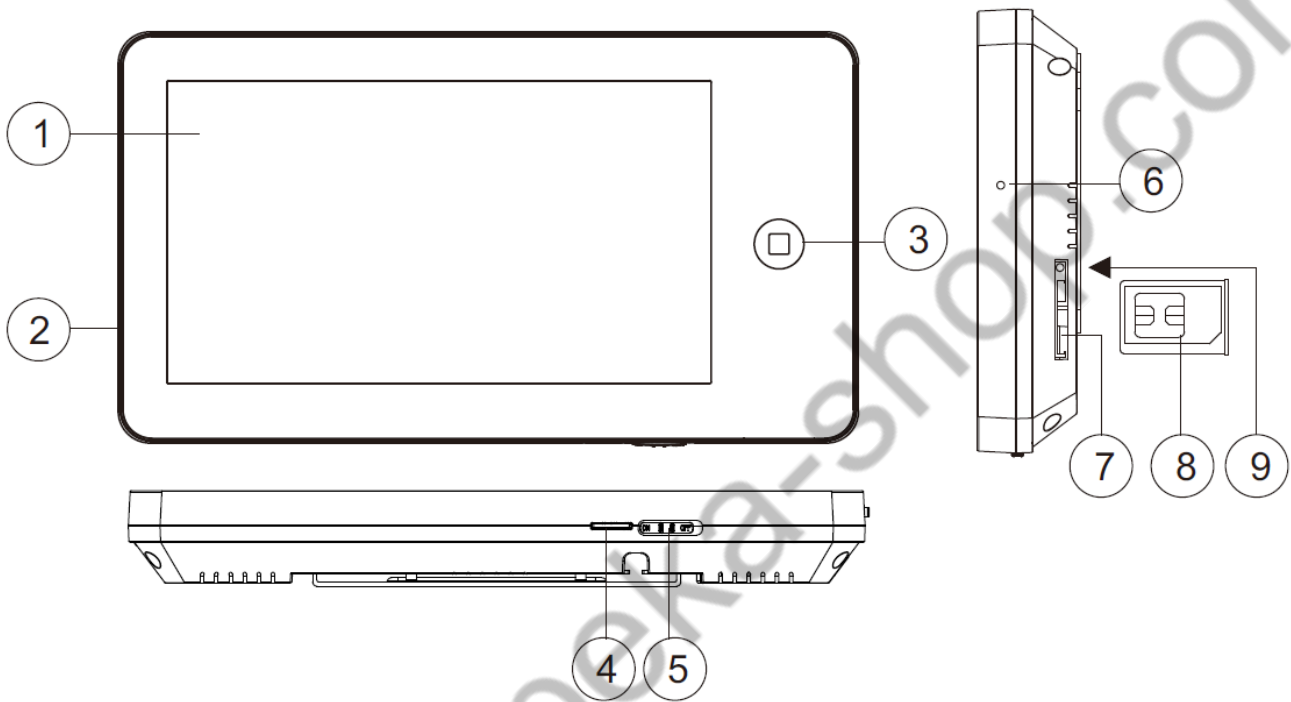


Означає, що вилку слід вийняти з розетки.



<p>The socket holes are larger than usual.</p> <p>NO</p>	<p>NO</p>	<p>NO</p>
<p>Якщо отвори в розетці більше штирів вилки, не вставляйте в неї вилку Це може спричинити ураження електричним струмом або пожежу.</p>	<p>Переконайтеся, що пил та сторонні предмети не потрапляють на продукт.</p>	<p>Сторонні предмети не повинні потрапити до корпусу виробу. Це може спричинити пошкодження виробу.</p>
	<p>NO</p>	
<p>Не розміщуйте важкі предмети на виробі. Це може спричинити пошкодження виробу.</p>	<p>Не розбирайте виріб.</p>	<p>Уникайте потрапляння прямих сонячних променів на виріб або його нагрівання під час встановлення та експлуатації.</p>
<p>Встановлюйте виріб на рівну, міцну поверхню. Інакше виріб може працювати неправильно.</p>	<p>Виймайте вилку з розетки, якщо виріб не використовується тривалий час.</p>	<p>Якщо виріб видає дивний шум, негайно вийміть вилку з розетки та зверніться до сервісного центру.</p>

Функції та назви елементів



№	Елемент	Примітка
1	Екран	
2	Динамік	
3	Кнопка «Додому»	Вхід до екранного меню, повернення до основного меню
4	Слот microSD картки	
5	Вимикач живлення	
6	Мікрофон	
7	Слот для SIM картки	
8	Утримувач SIM картки	Вкладіть SIM картку згідно з настановним ключем, контактами назовні
9	Кнопка виймання SIM картки	Щоб вийняти SIM картку, необхідно натиснути кнопку

Особливості та основні функції

- 7 дюймовий кольоровий сенсорний екран РКІ з роздільною здатністю
- Виконання без трубки, відмінний зв'язок із чистим звуком.
- Управління замком дверей через панель виклику та блоком управління воріт через спеціальне реле TS-NC05 або через додаткову панель вихід серії Stuart.
- Підтримка підключення 2 панелей, 2 відеокамер панелі і 3 або 1 викликний відеокамер, до 3 додаткових моніторів.
- Функція "Не турбувати".
- Адресний інтерком, функція спільно виклику функція прослуховуванн окремого монітора.
- Голосові повідомлення для домочадців та відвідувачів.
- Функція DVR, запис відео по руху по одному каналу будь-якого або вручну по каналу.
- Запису фото відвідувача.
- Електронна фоторамка (відтворення файлів JPG).
- Програвач мелодій MP3.
- Можливість використання MP3 файлів в якості сигналів виклику та будильника.
- 6 будильників із можливістю встановлення різних циклів роботи.
- 4 розклад гучності дзвінка за часом.
- Відображення годинника в черговому режимі (крім режиму
- Переадресація викликів на телефони або використання в якості стаціонарного стільникового телефону (Увага: тільки при використанні як «головний» монітор).
- Кнопка SOS для першого запрограмованого номера.

Комплектація



Монітор



Інструкція



Кронштейн



2 дюбелі



Осушувач



Шурупи



2 роз'єми 5 контактів
(червоний/синій/жовтий/білий/коричневий)



Роз'єм 4 контакти
(червоний/синій/жовтий/білий)



Роз'єм 4 контакти
(білий/синій/білий/синій)



Адаптер

Можливості підключень

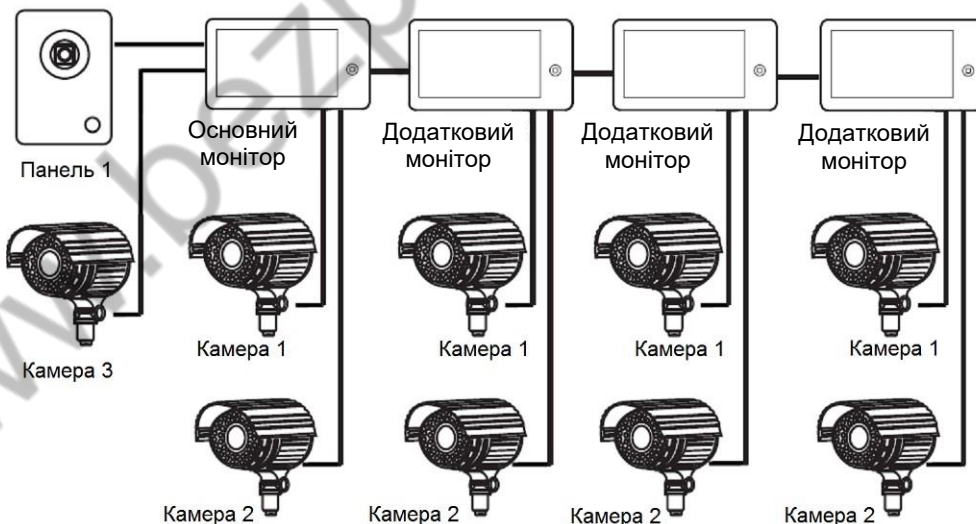
1. Підключення двох викликових панелей

У системі може бути 1 основний монітор, 3 додаткові монітори, 2 викликові панелі та 8 відеокамер.



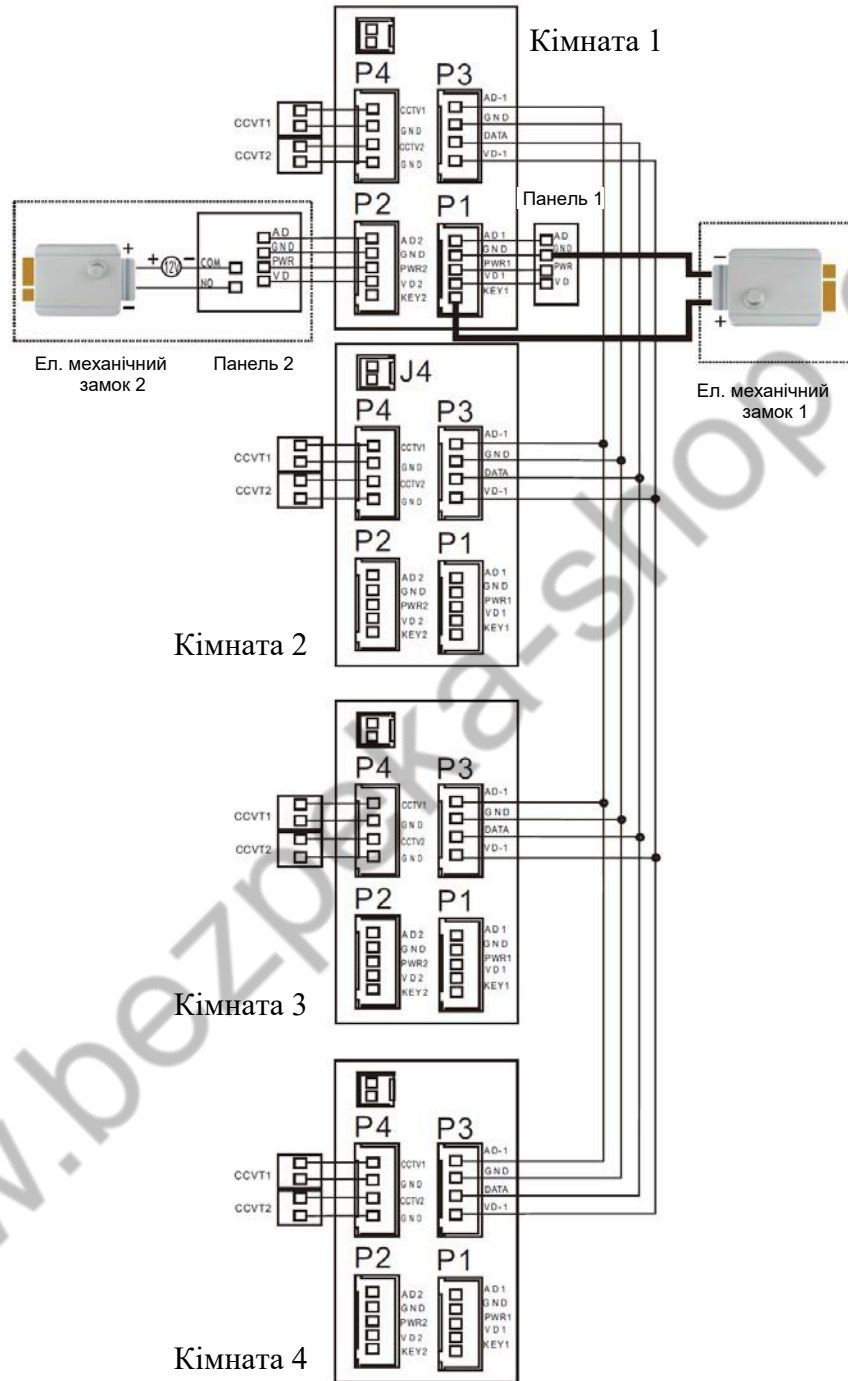
2. Підключення панелі виклику та відеокамери

В системі може бути 1 основний монітор, 3 додаткові монітори, 1 панель виклику і 9 відеокамер.



Примітка: як додаткові монітори можуть використовуватися монітори: серії Amelie, серії Lilu, серії Prime, серії Neo, серії Loki, Stark, Tango, Sherlock.
Замість моніторів може бути підключена аудіотрубка TS-AD Tantos, для її повноцінної роботи рекомендується живлення трубки від БП TS-08 Slim.

Схема підключення



AD: Аудіо
 VD: Відео
 PWR: Живлення
 GND: Загальний
 KEY: Сигнал на замок
 DATA: Шина даних
 CCTV: Відеокамера

Примітки:

1. Викликові панелі можуть бути підключені лише до головного монітора, який має адресу «Кімната 1», див. розділ «Адреса монітора». Під час встановлення будь-якої іншої адреси входи панелей не можуть переглядатися або прослуховуватися.
2. При підключенні електрозамку до панелі виклику потрібен додатковий блок живлення відповідний напруги та струму споживання замка.
3. Вихід KEY є імпульсним, тобто. при натисканні кнопки відкриття замка через цей вихід відбувається розряд конденсатора 2200мкФх16В.
4. При підключенні кількох моніторів в одній системі у всіх моніторах, крім першого, необхідно змінити адреса пристрої щоб адреси не так,повторювалися (дивіться розділ «Адреса
5. Входи підключення відеосигналу CCTV не трансклюються по шині між моніторами, тобто. кожен монітор може мати свій набір відеокамер. Якщо необхідний перегляд відеокамер, підключених до основному монітору, необхідно використовувати відеорозподільники та додаткові кабелі для підключення даних камер до інших моніторів.
6. Для забезпечення можливості відкриття воріт через реле TS-NC05 або панель серії Stuart дивіться схему підключення в інструкції відповідного пристрою.

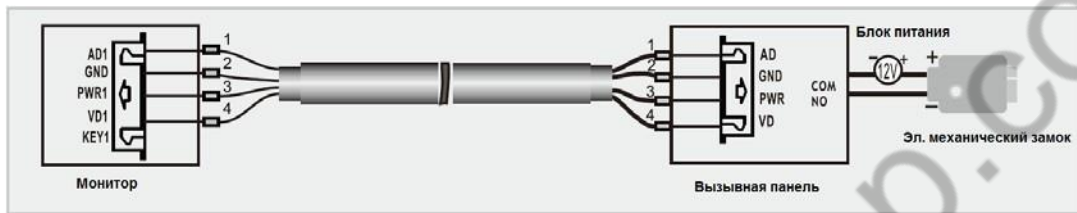
Увага: комутований струм через реле TS-NC05 або додатковий вихід панелі серії Stuart не може перевищувати 5, що мА. При керуванні пристроями, мають струм більше зазначеного, необхідно використовув проміжне реле з відповідними характеристиками.

Необхідні кабелі

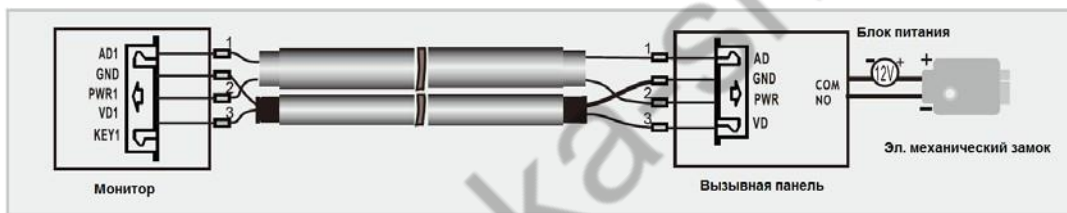
Монітор має 2 варіанти керування електрозамком: керування сигналом від панелі виклику та керування сигналом від монітора (екран кабелю слід заземлити).

Якщо використовується керування сигналом від панелі викликів, вимоги до кабелів такі:

- Відстань між монітором та панелью виклику менше 30 метрів – екранований кабель 4 x 0,5 кв. мм



- Відстань між монітором та панелью виклику більше 30 метрів – комбінований кабель РК-75-3+ 2*0,5 кв. мм.

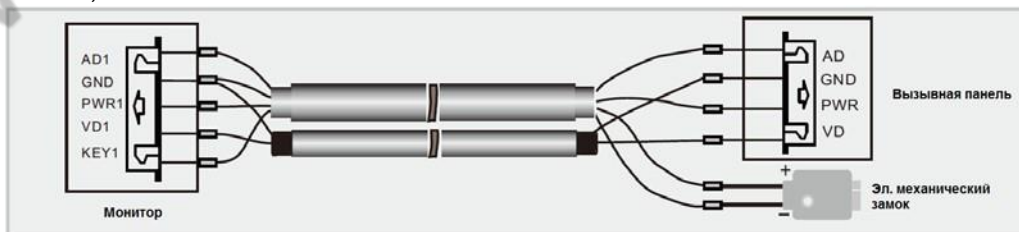


Якщо використовується керування електромеханічним замком сигналом від монітора, вимоги до кабелів такі:

- Відстань між монітором і панелью виклику менше 30 метрів – екранований кабель 6 x 0,5 кв. мм



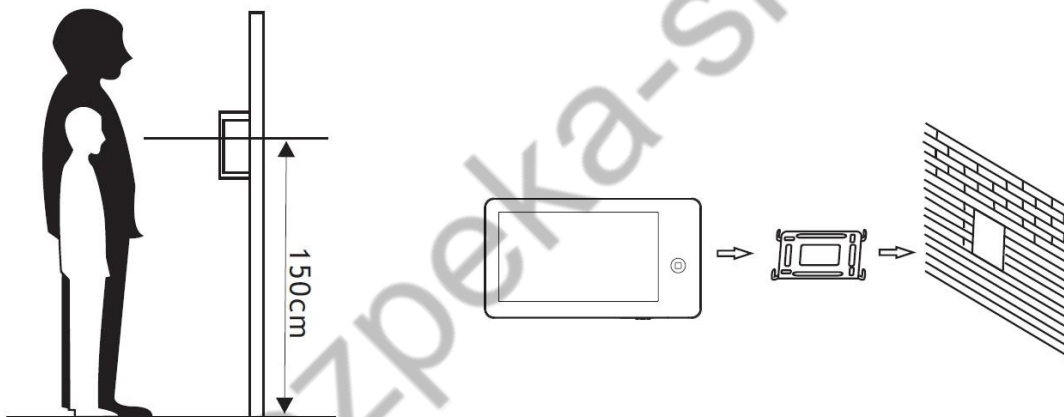
- Відстань між монітором та панелью виклику більше 30 метрів – комбінований кабель РК-75-3 + 4*0,5 кв. мм.



Увага: При підключенні панелей серії Stuart або використання додаткового реле TS-NC05 для керування воротами необхідно передбачити один додатковий провід для підключення до шини DATA (дивіться інструкцію на відповідний пристрій).

Встановл

1. Використовуйте відповідну схему підключення для вибраної системи та переконайтесь у наявності відповідних кабелів.
2. Визначте місце встановлення монітора. Рекомендована висота встановлення монітора: 1,5 – 1,6 метра.
3. Не підключайте живлення до закінчення підключення. Зніміть
4. кронштейн із монітора.
5. Встановіть кронштейн на стіну.
6. Підключіть кабелі, згідно з наведеною раніше схемою. Закріпіть
7. монітор на кронштейні.
8. Увімкніть живлення монітора після його встановлення та виконання всіх підключень.

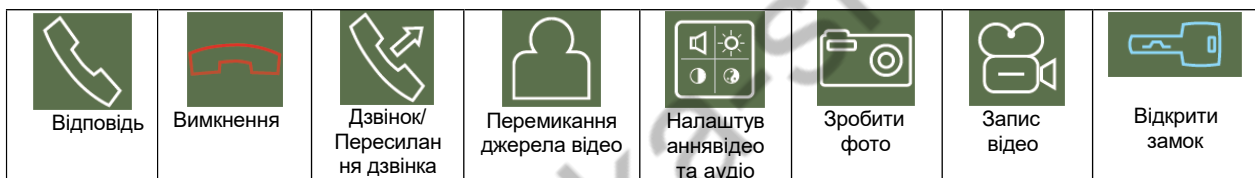


Інструкція з управління монітором

Монітор розпізнає п'ять типів керуючих рухів:


1. **Клік:** в інтерфейсі керування мультимедіа натискання будь-якої точки екрана викликає контекстне меню дій. Натисніть на екран ще раз, щоб приховати меню.
2. **Помах вліво:** помах ліворуч у нижній частині екрана дозволяє повернутися до попереднього меню або перегляду попереднього зображення.
3. **Помах праворуч:** вимкнення меню в вікні мультимедіа або перегляд наступне зображення.
4. **Помах угору:** у системних налаштуваннях – перехід до наступної сторінки.
5. **Помах вниз:** у системних налаштуваннях – перехід до попередньої сторінки.

При відповіді або в режимі відтворення у правій частині екрана відображається меню, наведене нижче:





Часто використовувані функції


1. Відповідь на вхідний виклик та відкривання замка

Під час дзвінка з викличної панелі або з іншого монітора в будинку монітор видаватиме сигнал дзвінка. Натисніть на  на екрані, щоб відповісти на дзвінок. Якщо ви не дзвінок, монітор перейде в режим очікування після закінчення заданого часу звучання сигналу дзвінка.

Під час дзвінка (якщо це дозволено у інженерному меню) або в режимі розмови з відвідувача, ви можете натиснути значок  на екрані для відкривання електрозамку дверей.


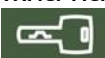
Якщо в системі встановлено більше одного монітора, натисніть піктограму , під час розмови, дозволяє переключити дзвінок на інший монітор у будинку. При розмові через інтерком з іншим монітором, якщо надходить виклик з панелі виклику, на екрані

з'являється відповідна інформація. Натискаючи значок розмови , ви можете почати з відвідувачем біля панелі виклику.

Натискання  під час розмови перемикає екран на відображення іншого каналу відео, включаючи режим перегляду. При перемиканні на вихідний канал відео повертається до режиму розмови з відвідувачем.

2. Режим перегляду


Натисніть  для входу до меню, натисніть значок  для перегляду відео від панелі виклику 1. Натисніть значок  для перемикання на наступний канал.



У режимі відтворення можна натиснути значок  для розмови через панель виклику та можете натиснути  для відчинення електрозамку

Натискання на будь-яку точку зображення в режимі відтворення видаляє панель керування і збільшує зображення цієї точки в 2 рази. Щоб повернутися до нормального відображення, торкніться екрана знову.


Час перегляду панелей 2 хвилини, час перегляду відеокамер 4 години.

Примітка: Якщо в інженерних параметрах параметр «Час роботи доп. реле»



встановлено відмінним від нуля, то замість символу  відобразиться символ

 . «Ключ 1» відкриває замок підключений до реле панелі виклику або виходу KEY1/2. «Ключ 2» замикає контакти електронного реле TS-NC05 або додатковий вихід у панелі виклику Stuart.

3. Налаштування гучності розмови

У режимі розмови чи інтеркому натисніть кнопку  для входу в екран гучності розмови. Натискайте кнопки + або – для регулювання гучності розмови.

4. Налаштування яскравості, контрасту

Якщо екран увімкнено, натисніть  для налаштування гучності, натисніть її ще раз для налаштування яскравості. Натискайте  для переходу до налаштування кольори. Натискайте кнопки + або – для налаштування яскравості, контрасту



Додаткові функції

1. Адреса монітора





Якщо в системі встановлено більше одного монітора, всім додатковим має бути змінена адреса. Заводське встановлення адреси: «Кімната 1». Можна встановити значення «Кімната 1 – 2 – 3 – 4». Основний монітор, до якого підключені панелі викликів, повинен завжди мати адресу «Кімната 1».

Не можна встановити однакову адресу для різних моніторів, система працюватиме нестабільно. У разі збігу адрес, поле адреси підсвічується червоним.



2. Внутрішній дзвінок на монітори

Ви можете здійснити дзвінок на всі монітори. У режимі очікування натисніть кнопку  для входу до меню, потім натисніть значок . Якщо у вас більше двох моніторів, ви можете вибрати номер монітора для дзвінка, щоб підтвердити дзвінок.

3. Функція спільного

Ця функція дозволяє передати  голосову інформацію на всі монітори у будинку. У режимі очікування натисніть , потім натисніть значок , на екрані з'явиться кнопка  в інших кімнатах відобразять «ГУЧНА ВКЛЮЧЕНО». Ви можете надіслати голосове повідомлення на всі монітори.


4. Прослуховування моніторів

Щоб увімкнути прослуховування іншого монітора, натисніть кнопку  для входу до меню, потім натисніть значок . Якщо у вас більше 2 моніторів, натисніть на номер потрібного монітора на екрані. На дисплеї вашого монітора з'явиться напис «ПРОСЛУХУВАННЯ». Максимальний час прослуховування – 8 годин. При прослуховуванні користувач чує звуки з приміщення, що прослуховується, але в прослуховуваному приміщенні не чути звуків від прослуховуючого монітора.

Примітка: У системних налаштуваннях моніторів, які прослуховуватимуться, потрібно увімкнути функцію «РЕЖИМ «ПРОСЛУХУВАННЯ»». Якщо ви хочете заборони прослуховування монітора, вимкніть функцію «РЕЖИМ «ПРОСЛУХУВАННЯ»».

3. Функція "Не турбувати"


Ви можете використовувати меню налаштувань для увімкнення або вимкнення функції «Не турбувати». При включенні режиму "Не турбувати" у верхній інформаційній

смуги відображається значок .

Примітка: якщо функцію "Не турбувати" увімкнено, монітор не видає звукового сигналу дзвінка за наявності самого дзвінка, при цьому екран монітора вмикається.

4. Фотографування

- Автоматичне фотографування: монітор може автоматично робити і зберігати фотографії натисканням кнопки дзвінка на панелі. Встановіть для Функція «Кількість автоматичних знімків» у налаштуваннях системи 1, 2 або 3.

Ручне фотографування: у режимі розмови або перегляду натисніть. 

- На екрані з'явиться повідомлення «ЗОБРАЖЕННЯ ЗБЕРЕЖЕНО».

5. Функція запису відео вручну

У режимі розмови або перегляду натисніть піктограму  для запису відео вручну.

Натисніть  ще раз для зупинки запису. З викликових панелей запис виготовляється зі

Функцію запису відео не можна використовувати, якщо монітор встановлений microSD картка з об'ємом пам'яті менше 2 ГБ.

6. Функція DVR (відеореєстратора)

Функція автоматичного DVR: увімкніть «ФУНКЦІЯ DVR» у системних налаштуваннях -> «НАЛАШТУВАННЯ DVR». Відео автоматично записується від однієї вибраної панелі або відеокамери у заданому проміжку часу.

Примітка:

- Якщо встановлено значення для «ЧУТЛИВІСТЬ ДЕТЕКТОРА РУХУ» «НИЗКА/НОРМАЛЬНА/ВИСОКА», монітор вестиме запис з виявлення руху 2-х хвилинними роликами.
- При цьому, якщо були записані п'ять 2-х хвилинних роликів поспіль і рух не припинився (пауза між виявленням руху менше 20 сек), буде записаний 10-ти хвилинний ролик. Якщо після цього протягом 20 секунд не було виявлення руху, наступний ролик знову буде 2-х хвилинний.
- Звук не записується у режимі DVR.
- Функція DVR не працюватиме, якщо об'єм microSD карти менше 2 ГБ. Для microSD карт 2 ГБ запис може вестись тільки зі швидкістю 1 кадр в секунду при роздільній здатності 320x240. Щоб вибрати інші параметри, див. таблиці на стор. 28.

- Щоб функція DVR працювала з максимальними параметрами, використовуйте microSD картки з ємністю щонайменше 8 Гб (але не більше 32 Гб).

Важливо! Не використовуйте карти нижче Class 4. Рекомендується використовувати microSD не нижче Class 6 (у версіях деяких виробників x166 (180)).

- Якщо час початку та кінця задані однаковими, функція DVR буде активна 24 години (завжди).






7. Автовідповідач

Увага: Функція доступна лише для монітора з адресою «Кімната 1».

Ця функція дозволяє відвідувачу залишити відео повідомлення, якщо немає нікого вдома. Для увімкнення автовідповідача, ви повинні, перед виходом з дому, увімкнути функцію «АВТОМАТИЧНА ВІДПОВІДЬ» у системних налаштуваннях у пункті «РЕЖИМ ВІДПОВІДІ». Коли відвідувач натискає кнопку дзвінка на панелі, і ніхто не відповідає до закінчення часу дзвінка, відвідувач почує системне повідомлення "Hello, no one is at home at this moment, please leave a message after the tone" з панелі, і у нього буде 20 секунд, щоб залишити повідомлення для вас. Системне повідомлення може бути змінено.



8. Зміна повідомлення автовідповідача

Якщо користувач хоче змінити повідомлення автовідповідача на свої повідомлення, він повинен зробити наступне:


- Натисніть  і запишіть повідомлення, продиктувавши його голосно та чітко, значок  ще раз для завершення запису.
Примітка: При записі зображення мікрофона в значку змінює колір з білого на червоний.
- Натисніть значок  виберіть аудіо файл, який ви хочете зробити повідомленням початку запису та натисніть  для виклику меню піктограму ПОВІДОМЛЕННЯ
- Виберіть у «Відтворити» значення «ЗАПИСАНЕ». У пункті «ТИП ПОВІДОМЛЕННЯ» значення «ПОЧАТК ЗАПISУ». При натисненні значка  виберіть гучність повідомлення. Коли ви закінчите налаштування, натисніть «ЗАСТОСУВАТИ» для підтвердження. Аналогічні операції зробити з іншим повідомленням для «ПОВІДОМЛЕННЯ ЗАКІНЧЕННЯ»

9. Повідомлення для домогосподарів

Ви можете записати аудіо повідомлення для членів вашої родини. В режимі очікування

натисніть  для входу до меню, натисніть  для початку запису

мікрофон значок змінить колір на червоний. Щоб завершити запис, натисніть значок 


повторно, зображення мікрофона змінить колір на білий, а на значку цифра  з'явиться не прослуханих повідомлень.


10. Будильник та календар

Ви можете встановити до 6 будильників на різні цикли повторення у системних налаштуваннях або через календар, натиснувши зображення будильника в нижньому




- Якщо хоча б один будильник увімкнено, значок будильника на календарі буде пофарбований у червоний колір.
- Якщо будильник встановлений на якийсь конкретний день в режимі одноразово/місяць/рік, то цей день у календарі підсвічується синім, якщо вибраний цикл тиждень, то вибрані дні підсвічуються червоним.
- Під час спрацювання будильника можна вимкнути будильник, натиснувши значок у лівому куті екрана календаря, або будильник автоматично вимкнеться через 1 годину.
- Час звучання будильника 30 секунд, якщо сигнал має тривале звучання, або час звучання сигналу, якщо він коротший за 30 секунд.

11. Перегляд фото, відео та файлів мультимедіа

У режимі очікування натисніть кнопку  для переходу до головного меню. Якщо є не переглянуті фото або відео файли, їх кількість буде показано у правому кутку значок, червоний колір. Усі імена файлів містять дату та час створення. Наприклад, 2012-02-01 11:30:20 означає, що файл створено в 11:30:20, 1 лютого 2012 року.

- Переглянути фото: натисніть  Щоб переглянути файли, виберіть рік і місяць, натисніть на ім'я файлу, який потрібно подивитися.

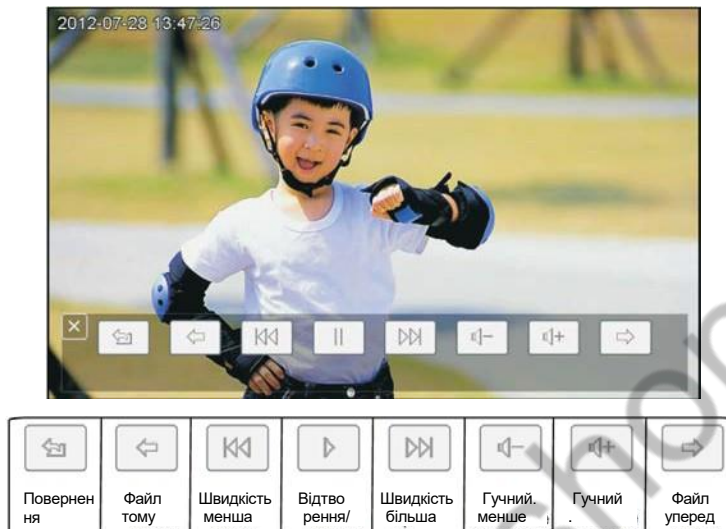




Натискайте значки  або  для перегляду зображень. Зображення будуть автоматично змінюватися кожні 5 секунди. Якщо ви бажаєте вийти з перегляду, значок  для повернення до попереднього

- Перегляд відео: натисніть файл для перегляду.




Щоб увійти до списку відеофайлів, виберіть



- Відтворення записів DVR: натисніть піктограму, як  для файлів DVR. Далі, описано раніше в пункті перегляду відео.
- Перегляд мультимедійних файлів: натисніть значок  для перегляду зображень або прослуховування MP3 файлів, записаних на microSD карту. Для перегляду файлів JPG, їх слід записати в папку MULTIMEDIA PICTURE, MP3 файли записуються в папку MULTIMEDIA MUSIC.


12. Видалення файлу або

Якщо ви хочете видалити файл або папку, ви можете вибрати один файл або одну папку в список і натиснути  (видалити). Натисніть «СТЕРИТИ» для видалення значок файлу або Примітка: ті ж дії потрібні для видалення фото, аудіо та DVR файлів.

13. Переадресація дзвінка на телефони

Увага: Функція доступна лише для монітора з адресою «Кімната 1».

Щоб увімкнути режим переадресації дзвінків на телефон, увійдіть у систему

налаштування, натиснувши , і встановіть для налаштування «РЕЖИМ ВІДПОВІДІ» на значок



- Для роботи режиму переадресації дзвінків, хоча б один телефон з пункту «ТЕЛЕФОННІ НОМЕРИ» повинна бути включена опція «ПЕРЕАДРЕСАЦІЯ ВИКЛИКІВ».
- Переадресація відбувається, якщо немає відповіді на виклик напродовж часу, встановленого у пункті «Час дзвінка».
- При переадресації дзвінок на телефон триває 20 секунд, після чого набирається номер, у якого дозволено режим переадресації.

- Для відкриття замку абонент повинен після відповіді набрати на клавіатурі телефону команду 00 (телефон має бути в режимі тонального набору).
- Якщо в системі використовується додаткове реле TS-NC05 або панель Stuart для керування воротами, для відкривання воріт на телефоні повинна бути набрана команда 01.


Примітки:

- При програмуванні номера він має вводитися міжнародному форматі без +, тобто. 7 (код міста) (номер телефону).
- При програмуванні номера можна відправити тестове СМС або набрати запрограмований номер для перевірки.

14. Використання монітора як телефону

Якщо SIM-картка вставлена у монітор, у верхній інформаційній смужці відображається рівень сигналу GSM  і назву оператора, якщо SIM картку не вставлено або несправна, відображається значок .


Вихідні дзвінки

Щоб зателефонувати за інтерфейсом набору, натисніть значок , при цьому на екрані з'явиться клавіатура для набору номера та список останніх 8 вихідних або вхідних номерів.

Ви можете набрати номер на клавіатурі в національному стандарті 8 (код міста) (номер телефону) або в міжнародному стандарті +7 (код міста) (номер телефону), для введення + необхідно ввести послідовно 00.

Щоб викликати абонента, натисніть .


Ви можете перемикати списки останніх 8 вихідних або вхідних номерів, натискаючи на назву списку: ВХІДНІ / ВИХІДНІ та набирати будь-який номер зі списків простим торканням його.

Примітка: якщо монітор використовується в системі з іншими моніторами, то при натисканні  буде виведено меню інтеркому, для виклику інтерфейсу набору номери натисніть кнопку

Вхідні дзвінки

Для дозволу вхідних дзвінків в системних пункті «НАСТРОЙКА GSM» має бути включений пункт «ПРИЙМАТИ ВИКЛИК З ТЕЛЕФОНУ».

Під час вхідного дзвінка відображається інтерфейс, аналогічний інтерфейсу дзвінка через інтерком, але у лівому верхньому куті буде відображено номер абонента.

Щоб відповісти на дзвінок, натисніть .

Кнопками + / – можна регулювати гучність розмови.

15. Увімкнення та використання екстреної кнопки виклику

У головне меню монітора може бути виведена кнопка екстреного виклику SOS. Для цього в системних налаштуваннях у пункті «НАСТРОЙКА GSM» має бути включений пункт «SOS» та запрограмований перший телефонний номер у пункті «ТЕЛЕФОННІ НОМЕРИ». Якщо натиснути цю кнопку, монітор автоматично набирає перший запрограмований номер. Ця функція призначена для швидкого виклику потрібного номера, що може бути особливо актуальним, якщо в будинку є люди похилого віку та діти.

16. Встановлення MP3 мелодії для сигналів дзвінка або будильника

1. Скопіюйте на microSD карту файли та папки з монітора (Налаштування -> Копіювати файли на карту SD -> Копіювати).
2. Вимкніть монітор.
3. Витягніть microSD картку з монітора та вставте її в кардрідер комп'ютера. Відкрийте
4. вміст знімного диска, який є вашою microSD картою.
5. Відкрийте папку RingTones, Ви побачите вкладені папки AlarmClock, Door1, Door2, Intercom, Mobile.
6. Скопіюйте у ці папки улюблені мелодії (по одній у кожну) відповідно:
до папки AlarmClock – для будильника
до папки Door1 – для панелі виклику №1
в папку Door2 – для панелі виклику №2
до папки Intercom – для виклику через інтерком
до папки Mobile – для виклику через модуль
7. Вставте картку microSD у монітор.
8. Увімкніть монітор.

Примітка: наявність MP3 файлу в папці скасовує установку мелодії у системних налаштуваннях, тобто. мелодія MP3 є пріоритетною.

17. Регулювання гучності дзвінка

Налаштування рівня гучності здійснюється у системному меню у пункті «Розклад дзвінків». Монітор може змінювати гучність дзвінка в залежності від часу доби. Доступно чотири періоди часу, що вільно встановлюються, у кожному з яких може бути встановлений власний рівень гучності. Встановлення рівня гучності 00 дорівнює увімкненню режиму «Не турбувати».


Системне меню

У режимі очікування натисніть

 для входу до головного

Значок	Функція	Примітка
	Перегляд/видалення фото	Якщо є нові фото, їх кількість відображається у правому куті значка.
	Перегляд/видалення відео	Якщо є нові відеофайли, їх кількість відображається в правому куті значка.
	Перегляд/видалення записі в відео DVR	
	Перегляд/видалення фото та звукових файлів, збережених на microSD карті.	
	Прослуховування/видалення аудіо файлів. Зміна повідомлень	Якщо є нові аудіо файли, їхня кількість відображається у правому куті значка.
	Запис аудіо	При записи зображення мікрофона змінює колір з білим на червоний.
	Календар	Відображення календаря.
	Перегляд	Перегляд відео з панелей або відеокамер.
	Виклик	Вхід в режим вибору абонента або телефонний номер.
	Віщати	Загальна оповіщення на всі монітори.
	Прослуховування	Вхід у режим прослуховування інших моніторів.
	Налаштування	Вхід у системні налаштування.

Системні

Натисніть  для входу до системних

№	Параметр	Значення	Примітка
1-1	ЧАС ДЗВІНКУ	10 с/15 с/20 с/25 с/30 с/35 с/40 с/45 с/50 с/55 с/60 с	Час дзвінка
1-2	РОЗКЛАД ВИКЛИКІВ	ПОЧАТОК ПЕРІОДУ 1	ГОДИН:ХВИЛИН
		ГУЧНІСТЬ ПЕРІОДУ 1	0-100%, встановлення 00 рівносильно функції «Не турбувати»
		ПОЧАТОК ПЕРІОДУ 2	ГОДИН:ХВИЛИН
		ГУЧНІСТЬ ПЕРІОДУ 2	0-100%, встановлення 00 рівносильно функції «Не турбувати»
		ПОЧАТОК ПЕРІОДУ 3	ГОДИН:ХВИЛИН
		ГУЧНІСТЬ ПЕРІОДУ 3	0-100%, встановлення 00 рівносильно функції «Не турбувати»
		ПОЧАТОК ПЕРІОДУ 4	ГОДИН:ХВИЛИН
		ГУЧНІСТЬ ПЕРІОДУ 4	0-100%, встановлення 00 рівносильно функції «Не турбувати»
1-3	МЕЛОДІЯ ДЗВІНКУ	МЕЛОДІЯ ПАНЕЛІ 1	00-06
		МЕЛОДІЯ ПАНЕЛІ 2	
		МЕЛОДІЯ ІНТЕРКОМУ	
		ПОВТОРЕННЯ МЕЛОДІЇ ВИКЛИКУ	Сигнал дзвінка повторюватиметься, якщо встановлено значення 
1-4	РЕЖИМ «НЕ турбувати»		Монітор не видаватиме сигналів дзвінка
			
1-5	РЕЖИМ «ПРОСЛУХУВАННЯ»		Монітор можна прослуховувати з інших моніторів
			
1-6	ЗВУК КНОПОК		Відключення звуку натискання на кнопки та гортання екранів
			Увімкнення звуку натискання на кнопки та гортання екранів
1-7	ІМ'Я ЗНАЧКА		На екрані не відображаються назви піктограм.
			Назви значків відображаються на екрані

№	Параметр	Значення	Примітка
1-8	КІЛЬКІСТЬ АВТОМАТИЧНИХ ЗНІМКІВ	ВІДКЛЮЧЕНО	Немає автоматичних знімків фото
		1	Автоматично робиться 1 знімок
		2	Автоматично робиться 2 знімки
		3	Автоматично робиться 3 знімки
1-9	ПІДСВІТКА КНОПОК	У ДЕЖУРНОМУ РЕЖИМІ	Увімкнення або вимкнення підсвічування кнопки «Додому» в різних режимах
		У РЕЖИМІ DVR	
2-1	КОПІЮВАТИ ФАЙЛИ НА SD КАРТУ	ВІДМІНА	
		КОПІЮВАТИ	
2-2	НАЛАШТУВАННЯ DVR	ФУНКЦІЯ DVR	
		ЧУТЛИВІСТЬ ДЕТЕКТОРА РУХУ	Визначає чутливість руху детектора для включення запису
		ЧАС ПОЧАТКУ ЗАПISУ	DVR починає запис
		ЧАС ЗАКІНЧЕННЯ ЗАПISУ	DVR закінчує запис
		КІЛЬКІСТЬ (КАДРІВ/СЕКУНДУ)	1/2/5/10 кадрів/сек, залежить від ємності microSD картки, дивись стор.
		РОЗДІЛЬНА ЗДАТНІСТЬ ЕКРАНА	320x240 / 640x480 залежить від ємності microSD картки, дивись стор.
		ВІДКЛЮЧЕННЯ ЕКРАНА ПІСЛЯ	Екран вимкнеться після закінчення заданого часу
		ДЖЕРЕЛА ЗАПISУ	Заводська установка Панель 1, можна вибрати інше джерело запису
2-3	РЕЖИМ ВІДПОВІДІ	Відповідь вручну	
		Автоматична відповідь	Доступно лише для основного монітора з адресою Кімната 1
		Переадресація	Доступно лише для основного монітора з адресою Кімната 1. Має бути хоча б один запрограмований телефон із увімкненою функцією «Переадресація»
2-4	АДРЕСА ПРИСТРОЮ	КІМНАТА 1/2/3/4	Опція буде позначена червоним, якщо два монітори мають однакову адресу
2-5	СТАН ВХОДУ	СТАН ВХОДУ 2	Перемикання між назвами входу ПАНЕЛЬ 2/ КАМЕРА 3
		ПАНЕЛЬ 2 / КАМЕРА 3	Активація/деактивація входу
		КАМЕРА 1	
		КАМЕРА 2	

№	Параметр	Значення	Примітка
2-6	ТЕЛЕФОННІ НОМЕРИ	Номери з 1-го по 6-й	Програмування номера телефону
		ПЕРЕАДРЕСАЦІЯ ВИКЛИКІВ	Увімкнення або відключення
		НАБРАТИ	Набирається запрограмований номер для тестування
		ВІДПРАВИТИ SMS	Надсилання тестового СМС на запрограмований номер
2-7	НАЛАШТУВАННЯ GSM	GSM ОПЕРАТОР	Інформація про оператора GSM
		ПЕРЕЗАПУСК GSM МОДЕМА	Дозвіл на перезапуск модему у встановлений час
		ЧАС ПЕРЕЗАПУСК МОДЕМУ	Час перезапуску модему
		ПРИЙМАТИ ВИКЛИКИ З ТЕЛЕФОНУ	Дозвіл отримання зовнішніх дзвінків на номер монітора
		SOS	Активація кнопки екстреного дзвінка у головному меню монітора
2-8	НАЛАШТУВАННЯ ГОДИННИК	ДАТА: РІК-МІСЯЦЬ-ДЕНЬ	
		ЧАС:ГОДИНИ:ХВИЛИНА:СЕК.	
2-9	ВСТАНОВЛЕННЯ БУДИЛЬНИКА	Будильник 1-6	Час кожного будильника встановлюється незалежно
		МЕЛОДІЯ БУДИЛЬНИКА	00-06
		СТАН	Увімкнено / Вимкнено
		ТИП ЦИКЛУ ПОВТОРЕННЯ	ОДНОКРАТНО – один раз на заданий час ТИЖДЕНЬ – щотижня у заданий день, у заданий час МІСЯЦЬ – кожен місяць у заданий день, у заданий час РІК – щороку у заданий день, у заданий час
		ЧАС	Час будильника Години:Хвилини
		ДАТА	Для одноразового повторення задається Рік: Місяць: Число Для тижневого повторення задаються дні тижня Для місячного повторення задається день Для річного повторення задається місяць і день
3-1	ВІДОБРАЖЕННЯ ГОДИННИК У РЕЖИМІ ОЧЕКАННЯ	ТАК	Увімкнення відображення дати/часу на екрані в режимі очікування.
		НІ	Увага: під час роботи DVR годинник не відображається.

3-2	Формат системи	Форматувати внутрішню пам'ять	Очищення внутрішньої пам'яті монітора
		Форматувати sd карту	Очищення карти SD
3-3	Версія програмного забезпечення		Відображення версії програмного забезпечення програмного забезпечення
3-4	Встановити фоновий зображення	Малюнок 1; Колір 1/2/3/4/5/6/7	Встановлюється фонове зображення під час увімкнення монітора та режиму інтеркому
3-5	Відновити заводські налаштування	ВІДМІНА	
		ВІДНОВИТИ	Відновлення заводських установок налаштувань
3-6	Мова		Вибір мови меню

Меню інженерних

Користувач може увійти в додаткові інженерні налаштування таким чином: вимкніть живлення монітора щонайменше на 1 хвилину та увімкніть його. У

час вікна привітання натисніть кнопку  та утримуйте її до появи вікна інженерних налаштувань.

№	Налаштування	Опис
1	Оновлення прошивки	Ви можете оновити прошивку монітора
2	Час відкривання	Час відчинення електрозамку дверей. Допустимі значення 1-10 секунд. Заводська установка: 1 с.
3	Відкриття замку в режимі перегляду	Якщо функція увімкнена, натискання кнопки відчинення замка дверей під час перегляду відкриватиме замок дверей.
4	Час додаткового реле	0-25 секунд. Додаткове реле вимкнено, якщо встановлено значення 0. Значення 0,1-25 секунд дозволяє роботу додаткового реле (електронне реле TS-NC05 або другий вихід панелі Stuart) і встановлює час замикання контактів.

Увага: Змінюйте інженерні налаштування тільки в тому випадку, якщо встановлені параметри не завдають шкоди підключеному обладнанню.

Оновлення прошивки монітора

Виконайте таке:

- Завантажте архів з прошивкою
- Вставте карту microSD у картридер комп'ютера.
- Вийміть з архіву «ім'я монітора.rar» папку UPGRADE та скопіюйте її на картку SD.
При вимкненому живленні монітора вставте microSD карту в слот монітора. Увімкніть
- живлення.
- Увійдіть до меню інженерних налаштувань та виберіть пункт оновлення мікропрограми в меню.

Увага: Не вимикайте живлення під час процесу оновлення може прошивки, монітор вийти з ладу та вимагатиме ремонту в сервісному центрі.

Об'єм microSD карти та параметри фото, запису відео та DVR

Функція фото

Місце зберігання	Дозвіл	Кількість фото
Внутрішня пам'ять	320x240	Не менше 64
Зовнішня microSD карта	640x480	Залежить від ємності microSD

Функція запису відео

Ємність microSD картки	Дозвіл	Швидкість кадрів
1 ГБ	320x240	2
2 ГБ	320x240	5
4 ГБ	320x240	10
Понад 8 ГБ	640x480	10

Функція DVR

Ємність microSD карти	Дозвіл	Швидкість кадрів/сек	Час постійного запису
Менш 2 ГБ	Не підтримується функція DVR		
2 ГБ	320x240	1	Понад 24 год
4 ГБ	320x240	1,2,5	Якщо 1 кадр на секунду, то більше 48 годин
8 ГБ	320x240	1,2,5,10	Якщо 1 кадр на секунду, то більше 96 годин
Понад 16 ГБ	320x240 або 640x480	1,2,5,10	Якщо 1 кадр на секунду, то більше 192 годин

Примітка:

1. Час запису відео залежить від змісту запису, в найгірших умовах, карта 2 ГБ може записувати відео 320x240 при 1 кадрі в секунду 28 годин, в кращих умовах час запису може бути більше 72 годин.
2. Якщо користувач записує власні повідомлення, рекомендований час повідомлення менше 20 секунд, інакше, якщо форматувати картку SD, файл буде видалено.

Важливо! Не використовуйте карти нижче Class 4. Рекомендується використовувати microSD не нижче Class 6 (у версіях деяких виробників x166 (180)).

Характеристики

№	Параметр	Значення
1	Живлення (від адаптера)	15В DC
2	Споживання	9 Вт (не більше), 1 Вт (очікування)
3	Діапазон GSM	850/900/1800/1900МГц
4	Робоча температура	Від 0 до +40 град. З
5	Робоча вологість	0-95%
6	Дисплей	7 дюймів
7	Тип зв'язку	Без трубки
8	Підключення	4 дроти (4x0,5 кв.мм)
9	Розміри	210 x 116 x 25 мм
10	Вага	560 г

Гарантійні зобов'язання

Виробник гарантує відповідність виробу вимогам експлуатаційної документації за дотримання споживачем правил транспортування, зберігання, монтажу та експлуатації.

Термін служби виробу – 5 років.

Гарантійний термін експлуатації – 12 місяців із дати продажу.

При покупці виробу вимагайте позначку дати продажу в гарантійному талоні та перевіряйте комплектність згідно з цим посібником. У разі відсутності документа, що підтверджує дату придбання, гарантійний строк обчислюється від дати виробництва.

Протягом гарантійного терміну провадиться безкоштовний ремонт виробу. Гарантія не поширюється на вироби, що мають пошкодження корпусу або розбираються споживачем.

У разі виявлення несправності виріб повинен бути надісланий до сервісного центру постачальника.

Витрати на транспортування до місця ремонту і назад несе споживач.

Відомості про маркування виробу

Етикетку з назвою виробу, напругою живлення, виробником та імпортером нанесено на коробку виробу.

Етикетка з назвою виробу, напругою живлення та країною виробництва наклеєна на задній кришці пристрою.

Дата виробництва вказана в серійному номері на задній кришці пристрою на наклейці зі штрих кодом, де 2-а та 3-я цифра – місяць, 4-а та 5-а цифра – рік виробництва. Так само місяць та рік виробництва вказані на гарантійній пломбі, шляхом маркування місяця та року виробництва.

Відомості про виробника та імпортера

Виробник: Китай, Шеньчжен Еалінк Технолоджи Ко., ЛТД. Місто Шеньчжен, район Лонгганг, вулиця Шайбей роуд, Бантіан, індустріальна зона Дезхонг, 9-4, поверх 3.

Параметри та характеристики виробу можуть змінюватися без попередження.

Сервісний центр та технічна підтримка

+38(044) 501-48-09

+38(093) 702-26-50

service@sec.ua

www.service.sec.ua

м. Київ, вул. Бажана, 30

Графік роботи:

Пн-Пт: 9:00-18:00

Сб-Нд: вихідний

Гарантійний талон

Талон дійсний за наявності всіх штампів та позначок

Модель	Дата придбання
Серійний номер	П.І.Б. та телефон покупця
Назва та юридична адреса організації, що продає	Місце для штампу

Увага: Будь ласка, переконайтеся, що гарантійний талон повністю, правильно та розбірливо заповнений.

Цей гарантійний талон видається строком на один рік з дати продажу, якщо в паспорті виробу не зазначено іншого гарантійного строку. Якщо в паспорті виробу вказано більший гарантійний термін – дія цього гарантійного талона поширюється на зазначений у паспорті виробу термін.

Гарантія поширюється лише на товари, що використовуються відповідно до призначення, технічних та інших умов, передбачених виробником (виробником). У разі порушення цих умов Продавець не несе відповідальності за гарантійними зобов'язаннями.

Продавець має право відмовити Покупцю у гарантійному обслуговуванні, якщо при з'ясуванні причин несправності буде встановлено, що ці обставини не можуть бути віднесені до заводських дефектів поставленого Товару.

Гарантія не поширюється:

На несправності, що виникли внаслідок впливу навколишнього середовища (дощ, сніг, град, гроза тощо), настання форс-мажорних обставин (пожежа, повінь, землетрус та ін.)

- на несправності, спричинені порушенням правил транспортування, зберігання, експлуатації або неправильною установкою.
- на пошкодження, спричинені потраплянням всередину Товару сторонніх предметів, речовин, рідин, комах тощо.
- на товар, що має зовнішні дефекти (явні механічні пошкодження, тріщини, сколи на корпусі та всередині пристрою).
- У разі виявлення слідів механічних та термічних ушкоджень компонентів на платах.
- у разі внесення Покупцем будь-яких змін до Товару.
- У разі, якщо протягом гарантійного терміну частину або частину товару було замінено частиною чи частинами, які не були поставлені чи санкціоновані, а також були незадовільною якістю та не підходили для Товару.
- Якщо ремонт проводився не в авторизованому виробником сервісному центрі.

Дія цієї гарантії не поширюється на деталі обробки корпусу та інші деталі, що мають обмежений термін використання.

Таблиця гарантійного ремонту

Номер гарантійного ремонту	Дата надходження апарату на ремонт	Дата видачі апарату	Опис ремонту	Список заміненних деталей	Назва та друк сервісного центру	П.І.Б. майстра, який виконав ремонт

Талон повинен заповнюватися представником уповноваженої організації або обслуговуючим центром, який здійснює гарантійний ремонт виробу. Після проведення гарантійного ремонту цей талон має бути повернутий Власнику.