

Дизайн. Унікальність. Інновації

Дизайн. Унікальність. Інновації

SM-07

7" відеодомофон

Технічна
підтримка

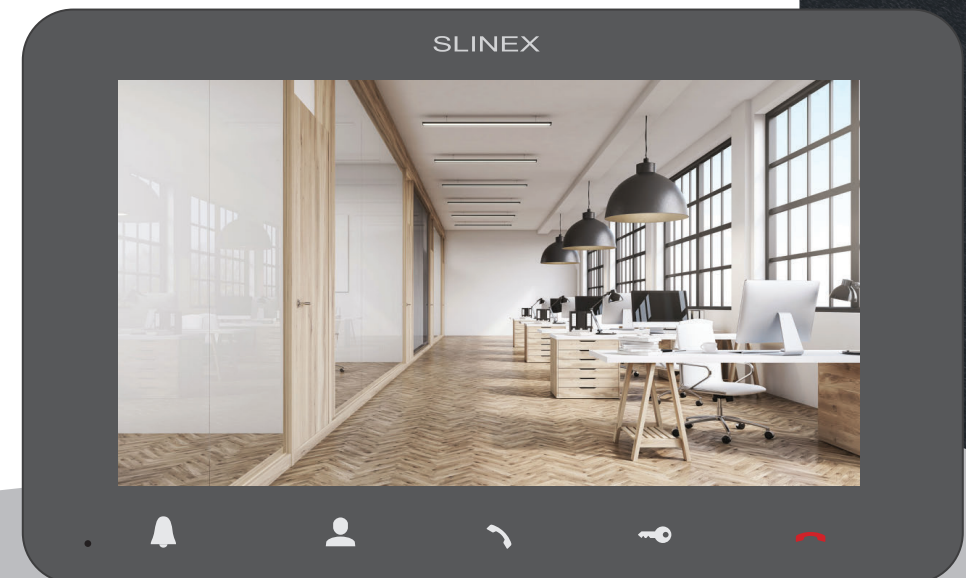


Дякуємо за вибір
нашого обладнання

SLINEX

EAC CE

SLINEX



Вказівки з техніки безпеки

Прочитайте та збережіть цю інструкцію.

Усі роботи, пов'язані з установкою цього продукту, повинні виконуватися кваліфікованим спеціалістом.

Дотримуйтесь температурного режиму, використовуйте прилад при температурі від -10 до +55 °C.

Прилад потрібно встановлювати на поверхнях, які не підлягають вібраціям та ударним навантаженням.

Встановлюйте прилад на безпечній відстані від відкритих джерел тепла, таких як радіатори, обігрівачі та печі.

Допускається встановлення приладу поряд з іншими пристроями побутової електроніки, якщо температура оточуючого середовища не перевищує вищевказаних температурних показників.

Пристрій необхідно захистити від впливу природних явищ, таких як: пряме сонячне світло, вода (дощ) або сніг.

Не використовуйте агресивні або абразивні миючі засоби для очищення корпусу пристрою.

Використовуйте м'яку вологу серветку для видалення стійких забруднень.

Не перевантажуйте розетки та подовжувачі, це може спричинити пожежу або отримання уражень електричним струмом.

Захист оточуючого середовища



Якщо ви бачите це позначення на етикетці, не викидайте його з промисловими та харчовими відходами. У деяких регіонах створені системи для збору та утилізації електронного обладнання. Зв'яжіться з місцевими органами влади для отримання інформації про утилізацію у вашому регіоні.

Авторські права та обмеження відповідальності

Усі права захищені. Жодна частина цієї публікації не може бути відтворена в будь-якій формі та будь-якими засобами, перекладена іншою мовою, перероблена в будь-якій іншій формі, зберігатися в пошуковій системі або передаватися будь-якими іншими засобами, включаючи електронні та механічні.

Заборонений запис та ксерокопіювання без попереднього письмового дозволу власника.

Увага!



Зважаючи на регулярне проведення робіт по модернізації та покращенню функціональності обладнання, зовнішній вигляд, технічні характеристики і функціональність можуть змінюватися без попереднього повідомлення.

Дана інструкція користувача може містити неточності або друкарські помилки.

Виробник залишає за собою право вносити зміни до інструкції, а також до комплектації та/або загального опису виробу.

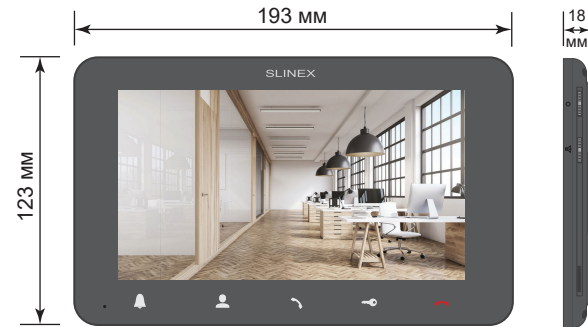
Зміст

1. Комплект поставки.....	3
2. Характеристики.....	3
3. Опис	4
4. Установка.....	5
4.1. Вибір кабелю	5
4.2. Схеми підключення	6
4.3. Монтаж.....	7
5. Експлуатація.....	8
5.1. Виклик з панелі.....	8
5.2. Перегляд зображення з панелей	9
6. Умови гарантії.....	10

1. Комплект поставки

Домофон SM-07 – 1 шт.
Кронштейн для кріплення до стіни – 1 шт.
Конектори для підключення – 1 компл.
Саморізи та дюбелі для монтажу – 1 компл.
Інструкція з експлуатації – 1 шт.

2. Характеристики



ЕКРАН
7", кольоровий TFT

СПОЖИВАННЯ В РЕЖІМІ ОЧІКУВАННЯ
2,5 Вт

РОЗДІЛЬНА ЗДАТНІСТЬ
1024x600 пікселів

СПОЖИВАННЯ В РОБОЧОМУ РЕЖІМІ
6 Вт

ВІДЕОСИСТЕМА
PAL / NTSC

БЛОК ЖИВЛЕННЯ
Вбудоване джерело живлення, ~100-240 В

ТИП АУДІОЗВ'ЯЗКУ
Напівдуплексний

РОЗМІРИ
193x123x18 мм

ТРИВАЛІСТЬ ВИКЛИКУ
120 секунд

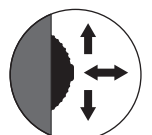
РОБОЧА ТЕМПЕРАТУРА
-10 ... +55 °C

ТИП УСТАНОВКИ
Накладний монтаж

3. Опис



- 1 Дисплей;
- 2 Мікрофон;
- 3 Кнопка «Дзвінок» – вибір мелодії дзвінка (всього 16 мелодій);
- 4 Кнопка «Перегляд» – перегляд зображення з панелевиклику;
- 5 Кнопка «Відповісти» – відповідь на вхідний виклик та початок розмови з відвідувачем;
- 6 Кнопка «Відкриття» – відкриття замка;
- 7 Кнопка «Відбій» – завершення розмови;
- 8 Динамік;
- 9 Джойстик гучності – під час розмови або виклику рухайте джойстик догори або донизу для збільшення/зменшення гучності;
- 10 Джойстик «Налаштування» :
 - натисніть джойстик в режимі розмови або перегляду зображення для активації меню налаштування яскравості/контрасту/насиченості. Перехід між параметрами зображення здійснюється шляхом послідовного натискання джойстика
 - рухайте джойстик догори або донизу для збільшення/зменшення обраного параметру зображення.



4. Установка

4.1 Вибір кабелю.

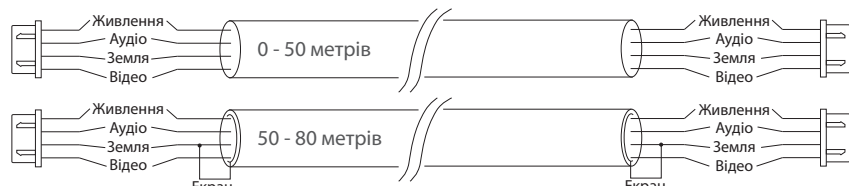
Перед підключенням цього пристрою обов'язково необхідно відключити його живлення, а також живлення усіх приєднаних пристрій, якщо такі є.

Тип необхідного кабелю визначається в залежності від відстані між домофоном та панеллю виклику.

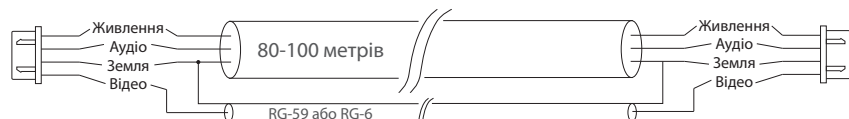
Можна використовувати наступні типи кабелів:

a) Неекранований або екронований 4-х жильний кабель:

- відстань до 25 метрів – неекранований кабель перерізом 0,22 мм² кожна жила;
- відстань від 25 до 50 метрів – неекранований кабель перерізом 0,41 мм² кожна жила;
- відстань від 50 до 80 метрів – екронований кабель перерізом 0,75 мм² кожна жила;

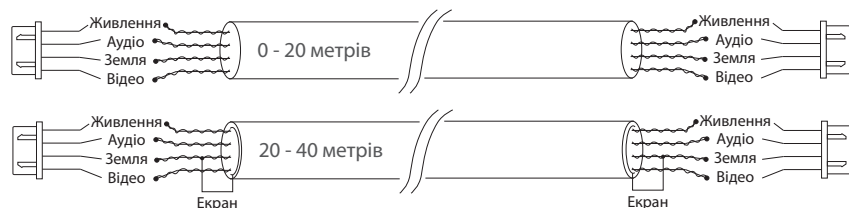


б) Якщо довжина лінії від 80 до 100 метрів, необхідно використовувати неекранований 3-х жильний кабель перерізом 0,75 мм² кожна жила та коаксіальний кабель типу RG-59 або RG-6 для передачі відеосигналу:



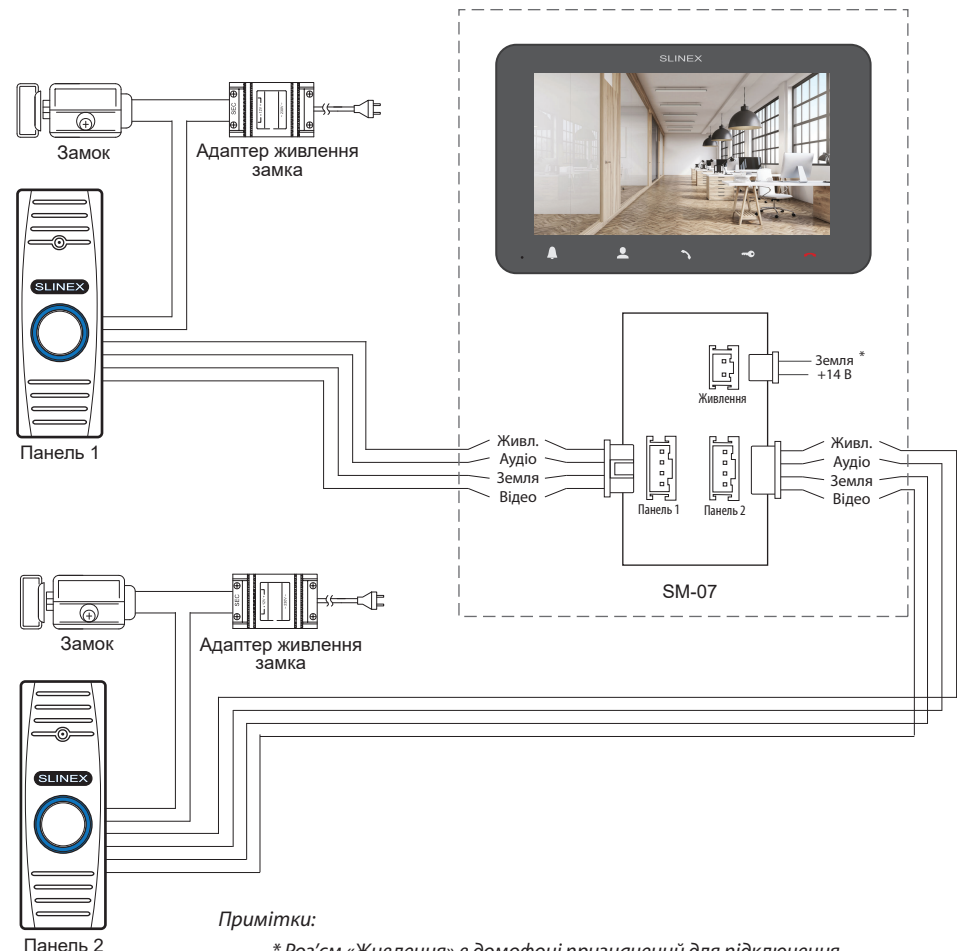
в) Неекранована або екронована вита пара (використання витої пари не рекомендується):

- відстань до 25 метрів – неекранована вита пара;
- відстань від 25 до 50 метрів – екронована вита пара.



4.2 Схеми підключення

Схема 1. Підключення панелей виклику та замків до домофона SM-07



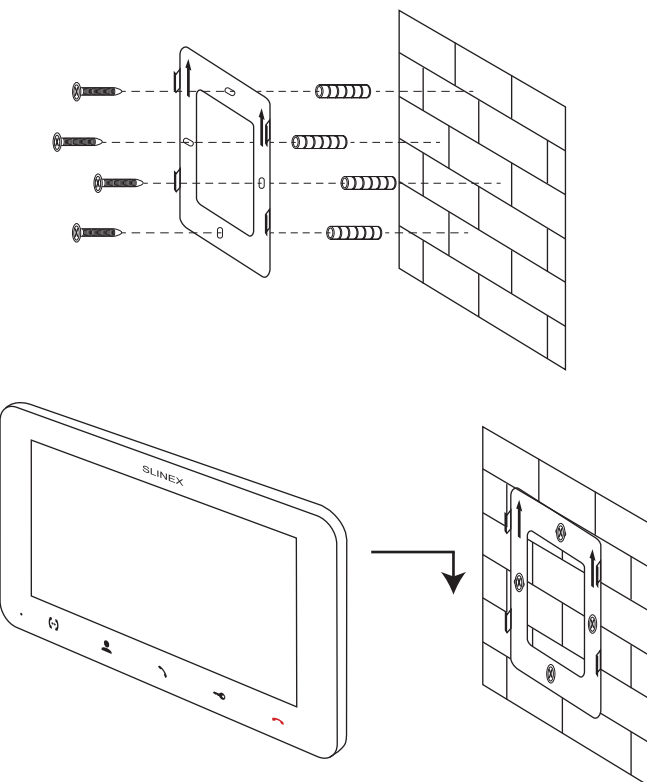
Примітки:

* Роз'єм «Живлення» в домофоні призначений для підключення зовнішнього джерела живлення постійного струму з напругою +14 В. При цьому шнур живлення – 100-240 В повинен бути відключений від мережі змінного струму, щоб уникнути пошкодження внутрішніх силових ланцюгів домофону;

** Панелі виклику, адаптери живлення і замки, зображені на схемах, в комплектацію домофона не входять.

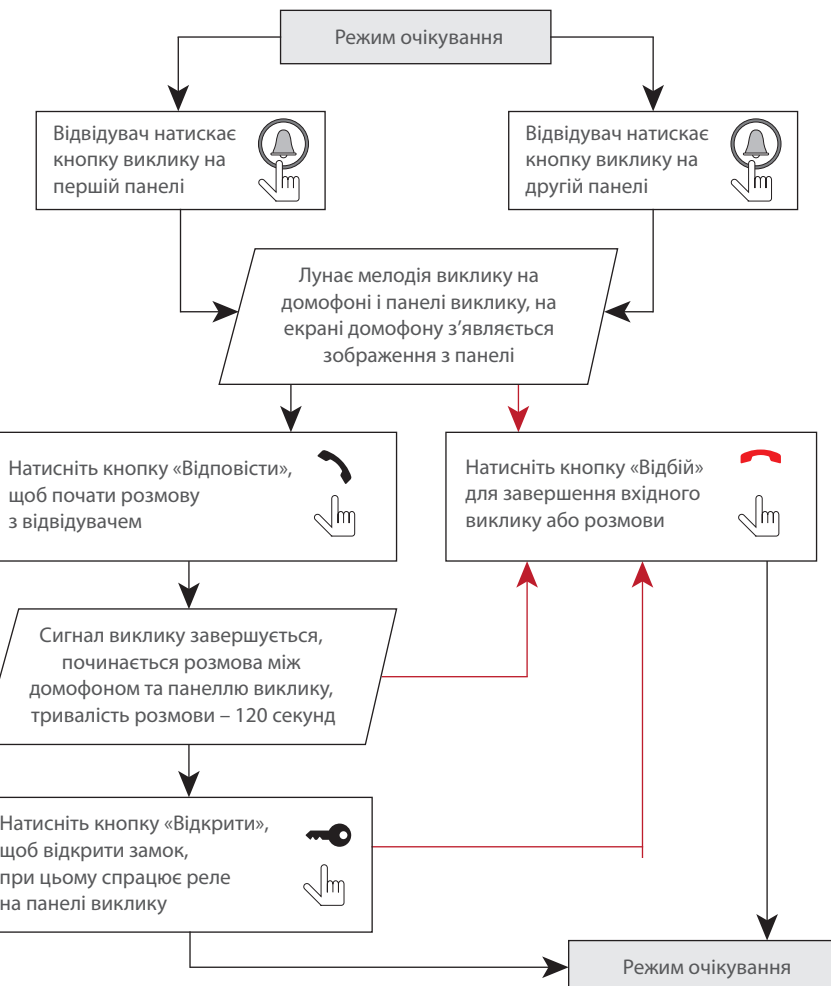
4.3. Монтаж

- 1) Розмістіть кронштейн домофону у місці запланованого монтажу, на висоті 150-160 см від підлоги.
- 2) Розмітте та просвердліть 4 отвори в стіні.
- 3) Вставте в отвори пластикові дюбелі з комплекту постачання.
- 4) Зафіксуйте кронштейн на стіні за допомогою саморізів.
- 5) Підключіть комунікаційні дроти на задній стінці домофону та зафіксуйте його на кронштейні.



5. Експлуатація

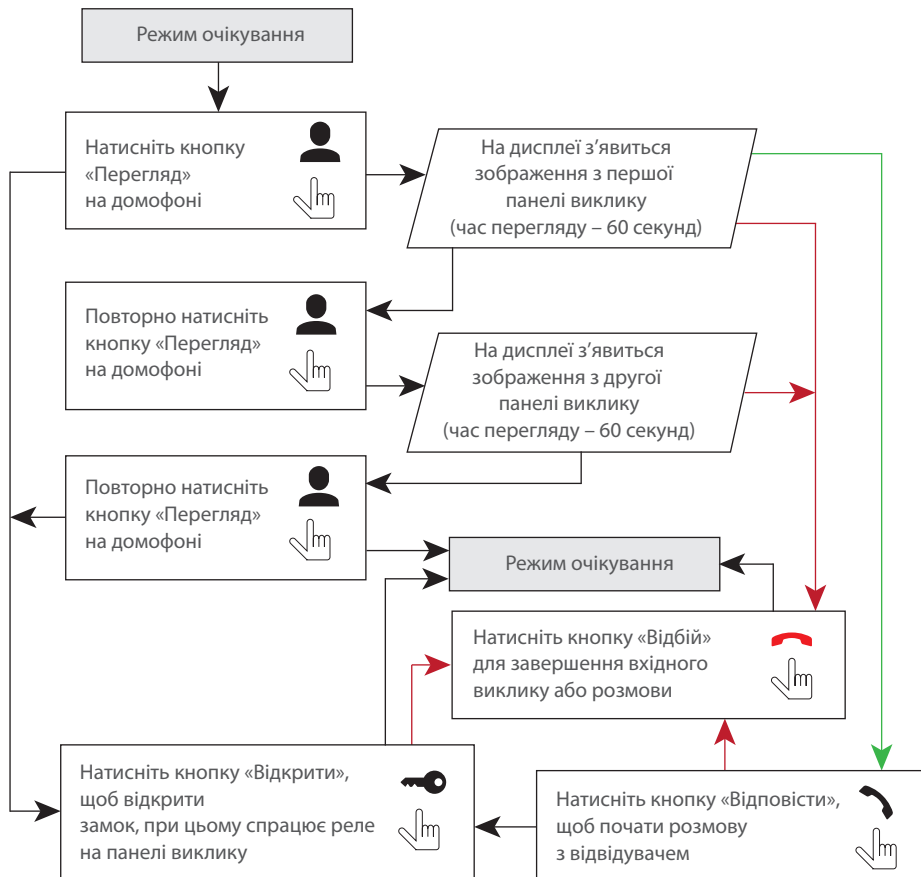
5.1. Виклик з панелі



Примітка:

Домофон автоматично переходить у режим очікування, якщо ви не відповіли на вхідний виклик протягом 60 секунд;

5.2. Перегляд зображення з панелей



6. Умови гарантії

Виробник гарантує нормальне функціонування системи/пристрою за умови дотриманні споживачем правил експлуатації.

Згідно умов обмеженої гарантії, гарантія на цей пристрій діє протягом 24 місяців з моменту придбання системи/пристрою.Період гарантійного обслуговування може змінюватися в залежності від законодавства або політики розповсюдження обладнання дистрибутором.

Гарантійні зобов'язання дають право покупцю на гарантійний ремонт (відновлення працездатності пристрію) протягом вказаного строку, у випадках, коли працездатність порушена у результаті заводського дефекту виробника та покупець не порушив умови зберігання, транспортування, установки та експлуатації.

Гарантійні зобов'язання виробника не діють, а також пристрій не підлягають гарантійному обслуговуванню при:

- порушенні цілісності або комплектності системи/пристрою;
- порушенні правил установки або експлуатації системи/пристрою;
- наявності механічних пошкоджень, слідів потрапляння всередину сторонніх предметів, рідин, комах, пили, бруду та ін.;
- пошкодженні пломб, стікерів, серійних номерів виробника, наявності їх механічного пошкодження, завдання пошкоджень у результаті умисних або випадкових (у випадку необізнаності) дій споживача;
- сторонніх втручаннях при виконанні ремонтних робіт самостійно або представниками інших, не уповноважених на це організацій;
- завдання пошкоджень невідповідністю кабельних мереж електроживлення вимогам технічних стандартів, а також, у випадках перепадів напруги або аварії в електромережах.

Гарантійні зобов'язання виробника не передбачають його відповіальність за відповідність товару особистим вимогам та побажанням покупця.

За відсутності необхідних для ремонту запасних частин або комплектуючих, виробник залишає за собою право заміни їх аналогічними, без погіршення експлуатаційних характеристик виробу.

Узгоджена з покупцем заміна товару здійснюється у випадку, якщо товар не може бути відремонтований. Ці гарантійні зобов'язання не поширюються на аксесуари, які не входять до комплекту виробу, такі як: акумулятори, зовнішні блоки живлення, з'єднувальні шнури, роз'єми та ін., а також деталі і частини виробу, які вийшли з ладу у результаті природнього старіння.