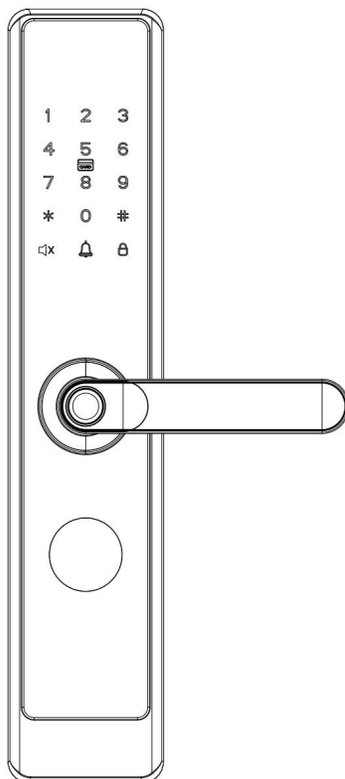


Посібник із встановлення

Модель: TL700

Версія: 1.0



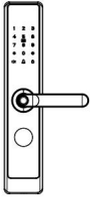
Важливі примітки

1. Будь ласка, уважно прочитайте цей посібник зі встановлення, якщо у вас виникнуть питання щодо встановлення.
2. Щоб уникнути будь-яких потенційних витрат на обслуговування, які можуть призвести до виникнення неправильної установки, рекомендується установка для виконання професійним технічним фахівцем, щоб запобігти будь-яким потенційним витратам на обслуговування, які можуть призвести до виникнення неправильної установки.
3. Ми спостерігаємо за переглядом змісту цього правила встановлення та оновлення наших продуктів для забезпечення якості та продуктивності без обмеження специфікації.
4. Ви повинні здійснити процес ініціалізації кожної установки відразу після встановлення цього замка на будь-які двері, як це можливо в процедурі ініціалізації на стор.
5. Не встановлюйте батарею, доки не буде замок.

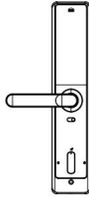
ЗМІСТ

Конструкція замка.....	1
Схема установки.....	2
Процедура встановлення.....	3
1. Властивості дверей.....
2.Свердління отворів у дверях.....	4
3.Встановлення врізної коробки та циліндра.....	5
4.Встановлення сердечника та шпильок.....	5
5.Встановлення зовнішнього блока.....	6
6.Встановлення внутрішнього блоку.....	6
8.Встановлення запірної планки та запірної коробки.....	7
9.Тестування замка.....	8

Конструкція замку



Зовнішній блок



Внутрішній блок



Врізна частина



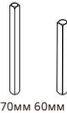
Запірна планка та коробка



Циліндр



Ключі



70мм 60мм

Сердечник А



Сердечник В



Шпилька



Гвинт А



Гвинт В



Гвинт С

45мм



Металевий Заглушка штифт



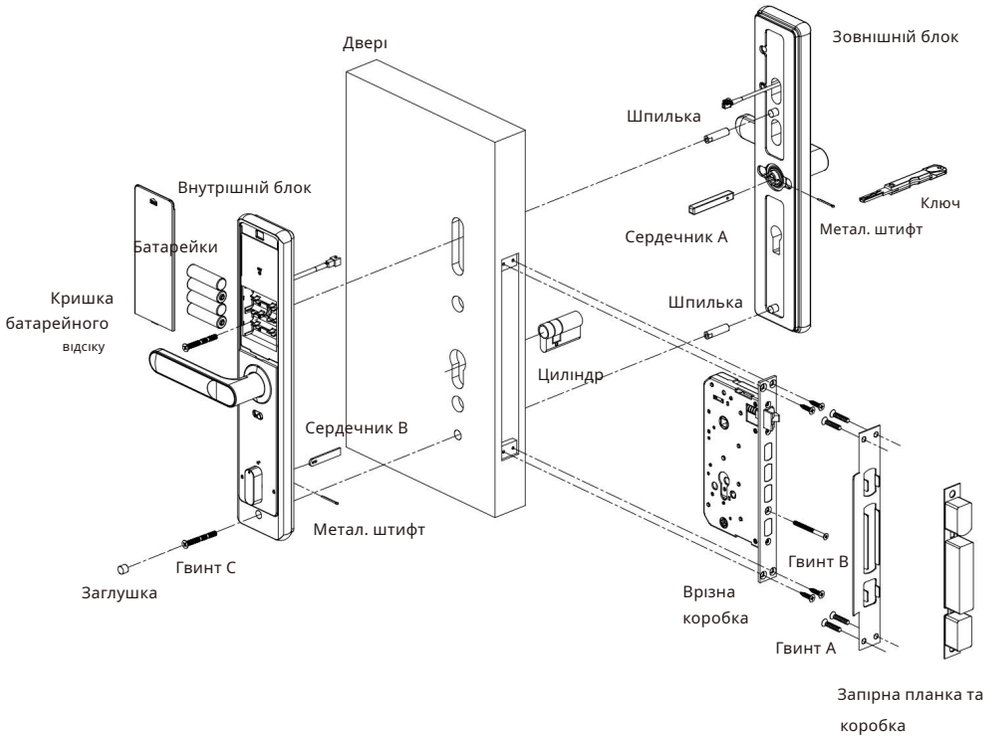
Карті

Примтка:

Сердечники і гвинти призначені для дверей товщиною від 45 мм до 60 мм, і один з гвинтів необхідно обрізати, як це зробити, як показано на малюнку нижче.

Порівняльна таблиця довжини обрізки гвинтів		
	Товщина дверей 45-60мм	
Гвинт С у батарейному відсіку	13мм	
Гвинт С знизу	0 мм	

Схема встановлення



Процедура встановлення

1 Властивості дверей

А. Виміряйте товщину дверей

Виміряйте товщину дверей і виберіть відповідну довжину сердечника та гвинта. Для отримання детальної інформації, будь ласка, зверніться до таблиці на сторінці 1.

В. Перевірте напрямок відкриття дверей

Положення ручки визначається напрямком відкриття дверей. Нижче наведено графічне представлення напрямку відкриття дверей залежно від вашого розташування поза приміщенням.

Врізна коробка Запірна планка



Вліво всередину

Запірна планка Врізна коробка



Вправо всередину

Врізна коробка Запірна планка



Лворуч назовні Праворуч назовні

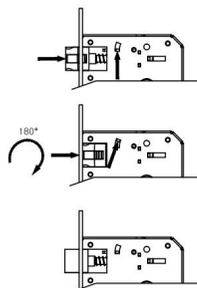
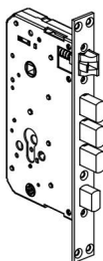
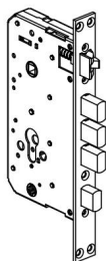
Запірна планка Врізна коробка



● Розташування користувача

Відрегулюйте напрямок клямки (за потреби)

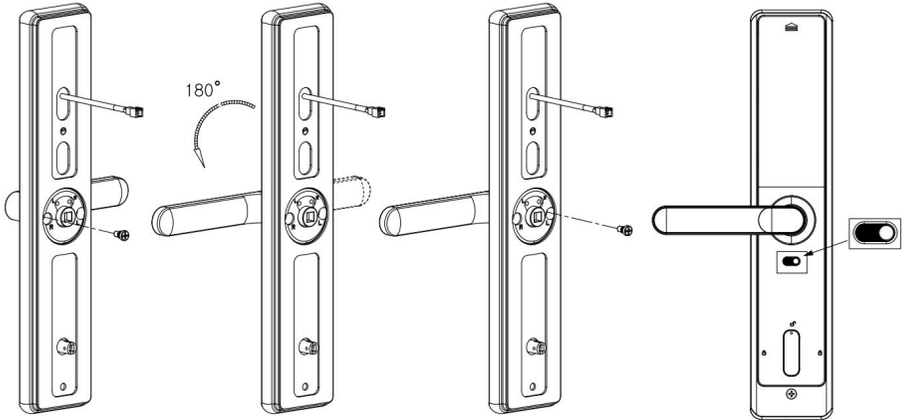
- 1) Посуньте реверсивний блок.
- 2) Вставте болт клямки у врізну коробку
- 3) Поверніть болт засувки на 180° усередині коробки, а потім розслабте його.



С. Змініть напрямок ручки (за потреби)

- 1) Зніміть напрямний гвинт ручки, поверніть ручки зовнішнього та внутрішнього блоків на 180 градусів ліворуч або праворуч, залежно від дверей.
- 2) Знову закріпіть ручку напрямним гвинтом.

Примітка: перш ніж змінити напрямок, переконайтеся, що ручка безпеки знаходиться праворуч.



Внутрішній блок

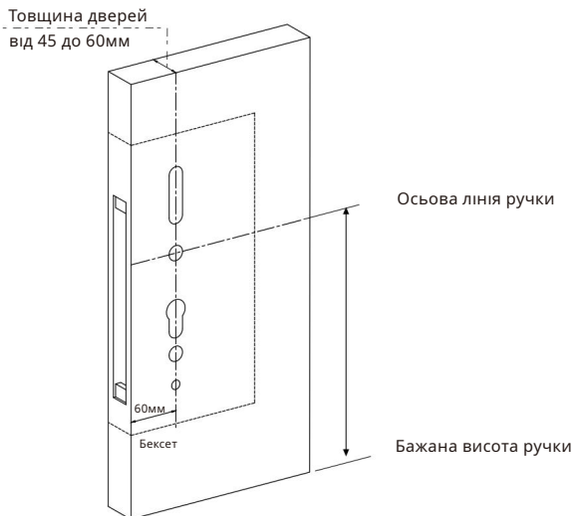
Внутрішній блок

Внутрішній блок

Внутрішній блок

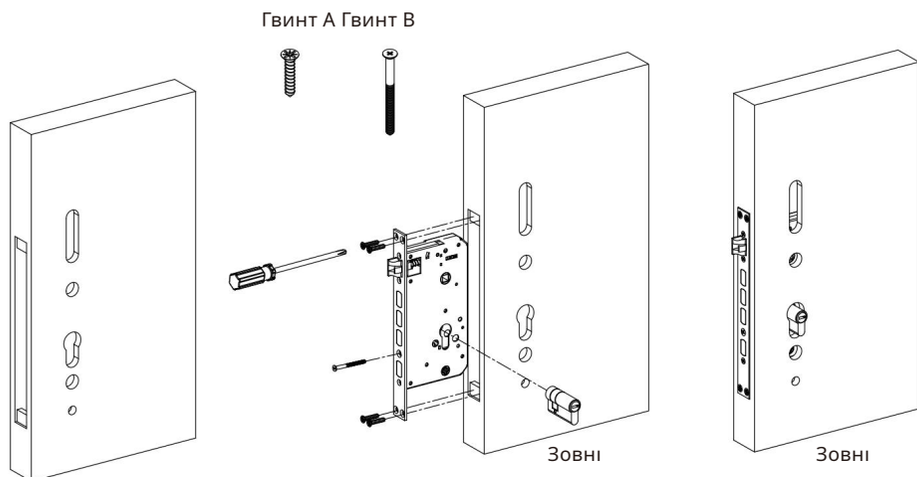
2 Свердління отворів у дверях

- 1) Покладіть шаблон на бажану висоту ручки.
- 2) Позначте отвори для свердління та просвердліть зазначені місця.



3 Встановлення врізної коробки та циліндра

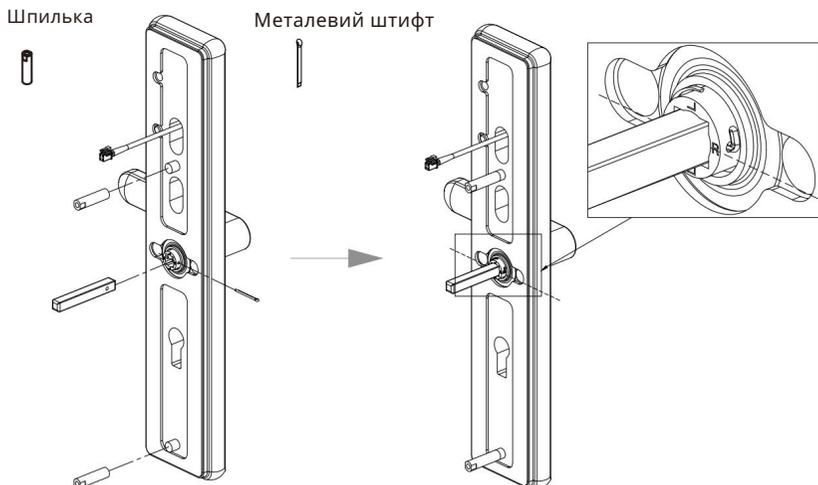
- 1) Вставте врізну коробку в просвердлений отвір і закріпіть коробку гвинтом А.
- 2) Вставте циліндр у врізну коробку (спереду та ззаду) та закріпіть його гвинтом В.



4 Встановлення сердечника та шпильок

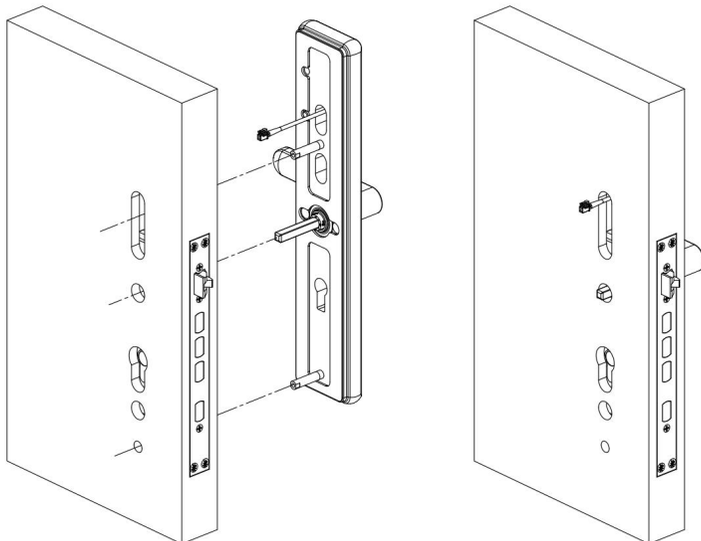
- 1) Вставте сердечник А в затискач важеля, потім вставте металевий штифт знизу затискача, розтискаючи штифт і згинаючи його, щоб утримувати сердечник А.
- 2) Потім встановіть шпильки.

Примітка: після встановлення сердечника поверніть затискач важеля у напрямку відкриття дверей, замок на картинці відкритий праворуч, тому затискач повернуто праворуч.



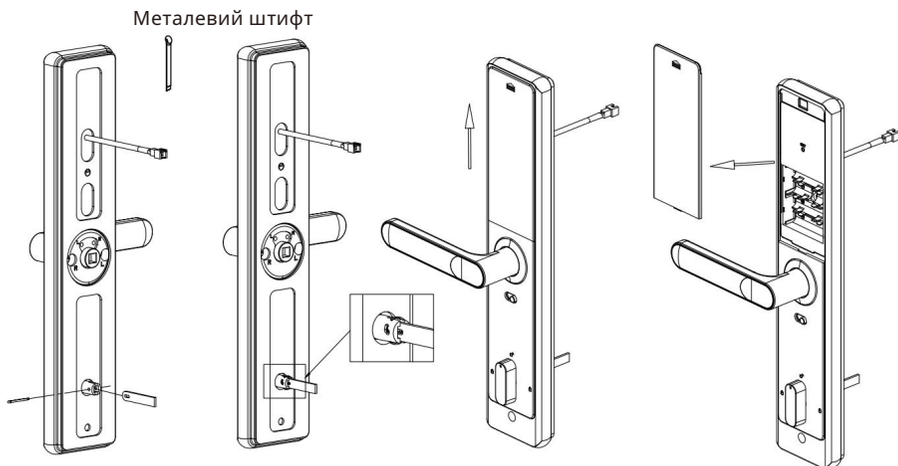
5 Встановлення зовнішнього блоку

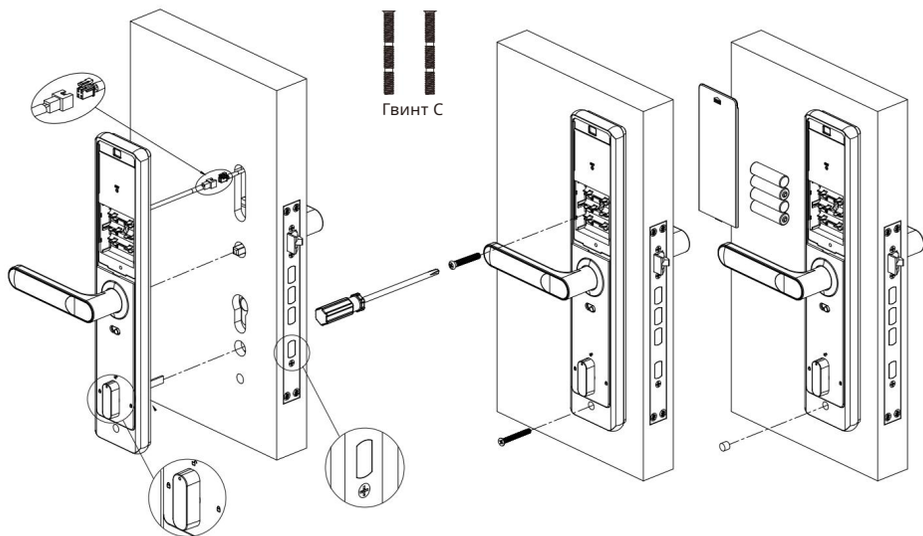
- 1) Пропустіть зовнішній блок кабелю через верхню частину кабельного отвору.
- 2) Вставте сердечник А в отвір затискача важеля, зовнішній блок повинен бути близько до входу.



6 Встановлення внутрішнього блоку

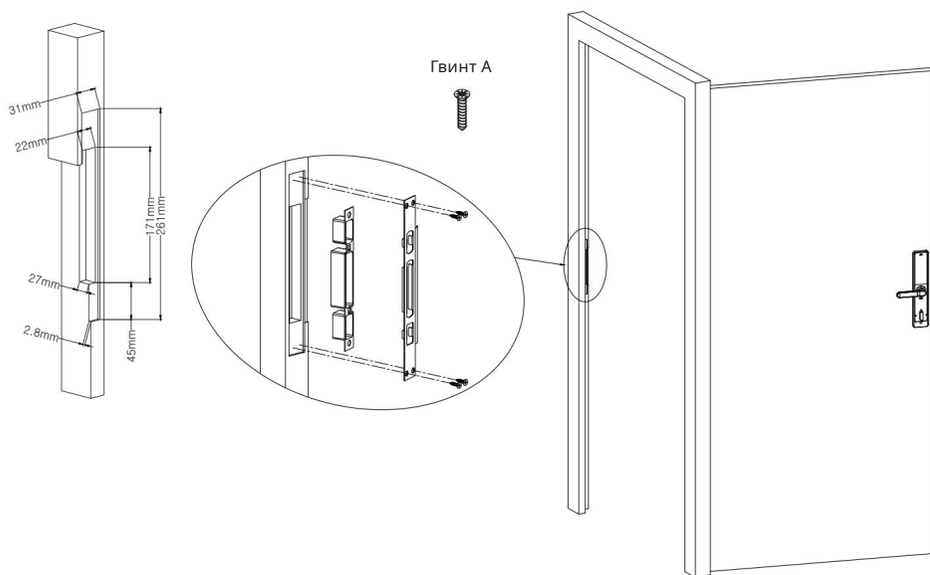
- 1) Вставте металевий штифт у шпindelь В і зніміть кришку відсіку для батарей.
- 2) Підключіть кабель до порту внутрішнього блоку.
- 3) Покладіть внутрішній блок належним чином на монтажну планку та використовуйте гвинт С для кріплення внутрішнього блоку.
- 4) Потім встановіть батареї та підключіть.





7 Встановлення запірної планки та запірної коробки

- 1) Переконайтеся, що запірна коробка поєднана із клямкою. Потім за допомогою шаблону встановлення просвердліть отвори.
- 2) Поєднайте запірну планку та коробку з просвердленими отворами і закріпіть їх гвинтом А.



8 Тестування замку

А. Перевірте замок, повернувши ручку та кульову ручку подвійний фіксація.

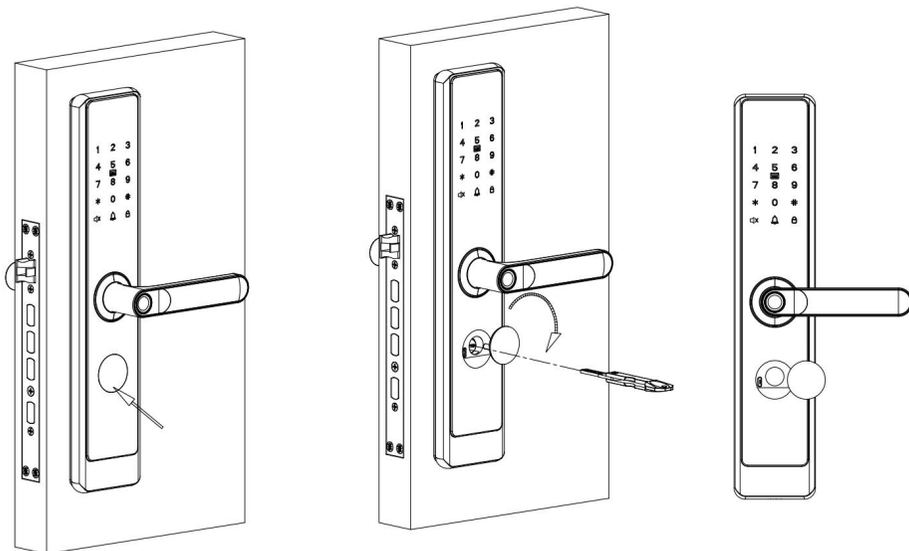
Примітка:

- 1) Передню ручку можна повернути, навіть коли двері зачинені, але двері залишаються незачиненими.
- 2) Коли запобіжний важіль увімкнено, двері залишаються незачиненими, навіть якщо ручка повернена із приміщення.
- 3) Якщо ручка спрямована вниз, замок закривається. Це проблема установки, будь ласка, зверніться до кроку 4 установки.

В. Перевірте замок за допомогою механічного ключа

- 1) Натисніть і поверніть кришку отвору для ключа на 180°.
- 2) Вставте ключ у замкову щілину і поверніть на 90°.

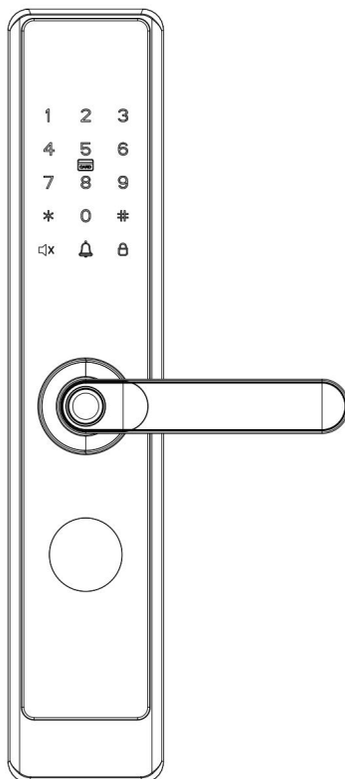
Примітка: будь ласка, уберіть свій ключ і на випадок надзвичайної ситуації.



Керівництво користувача

Модель: TL700

Версія: 1.0



Важливі примітки

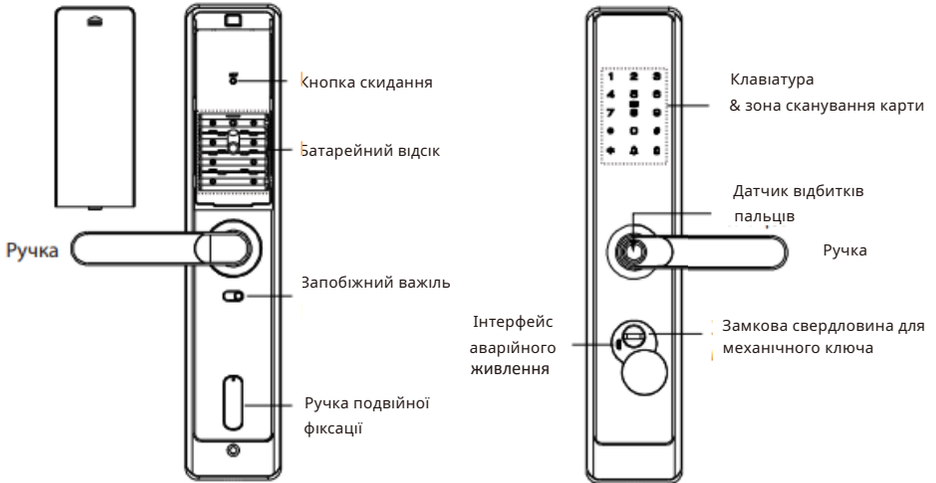
1. TL700 – це інтелектуальний розумний замок. Якщо замок встановлено неправильно, це може вплинути на його термін служби. Пропонуємо встановити замок після оздоблення. Будь ласка, виберіть професійного фахівця для встановлення замка в відповідно до нашого стандарту установки.
2. Будь ласка, ініціалізуйте замок після встановлення та одразу ж налаштуйте адміністратора, щоб ніхто не відчиняв двері несанкціоновано.
3. Для забезпечення вашої безпеки, будь ласка, перевірте комірку з ключами при відкритті упаковки замку
4. Будь ласка, зберігайте конфіденційність інформації про ваше адміністраторі.
5. Будь ласка, зберігайте механічні ключі в окремому місці, щоб уникнути критичних ситуацій
6. Для того, щоб використовувати замок більш ефективно, будь ласка, ознайомтеся з Посібником користувача, перш ніж використовувати замок. Якщо у вас є питання, будь ласка, звертайтеся до Центру обслуговування клієнтів компанії з будь-якого місця або до головного офісу Сервісного центру
7. Відвідайте веб-сайт нашої компанії в будь-який час для отримання інформації про наші послуги та регулярні оновлення продуктів.

ЗМІСТ

Огляд пристрою.....	1
Визначення.....	1
Як користуватися.....	2
1.Скидання замка.....	2
2.Активация замка.....	2
3.Реєстрація першого адміністратора.....	2
4.Програмування функцій у режим і меню.....	3
Швидкий запуск	4
Розблокування дверей відбитком пальця.....	4
Розблокування дверей паролем.....	4
Розблокування дверей картою.....	4

Огляд пристрою

Кришка батарейного відсіку



Визначення

Ролі користувачів: замком можуть керувати дві ролі користувачів, а саме Адміністратор та Користувач. Адміністратор має право доступу до меню та відкриття дверей. Користувач має право лише на відкриття дверей.

Примітка: кожен користувач може зареєструвати десять відбитків пальців, один пароль та одну картку.

Ініціалізація: всі зареєстровані дані користувача будуть видалені та відновлені до заводських налаштувань, пароль за замовчуванням — 123456, дійсно будь-які відбитки пальців або картки.

Випадковий пароль: для захисту пароля користувачі можуть вводити свій пароль із випадковими цифрами до або після фактичного пароля. Максимальна кількість цифр, що вводяться, повинна бути меншою або дорівнює 30. Наприклад: якщо правильний пароль 123456, то випадковий пароль може бути 89123456807, 1234562363, 389123456 і т. д.

Резервна реєстрація: після першої реєстрації користувачі можуть змінити зареєстрований пароль і картку або продовжити реєстрацію відбитків пальців, що залишилися.

Завжди відкритий режим: ця функція призначена для того, щоб двері завжди залишалися розблокованими, що підходить для конференц-залів та місць без обмежень доступу.

Попередження про низький заряд батареї: коли батарея розряджена, замок видасть повідомлення «Батарея розряджена, будь ласка, поміняйте батареї!» після включення. При низькому заряді замок видасть повідомлення

«Батарея розряджена, незабаром вимкнення!», користувачі не зможуть отримати доступ до головного меню.

Аварійна зарядка: нижня частина зовнішнього блоку має інтерфейс Micro-USB. Використовуйте блок живлення, щоб зарядити замок, коли він знеструмлений.

Аварійний механічний ключ: механічний ключ використовується для відкриття дверей, коли у замку виникла електронна несправність.

Подвійне блокування: подвійне блокування запобігає розблокуванню замка зовні. Користувачі можуть увімкнути її, повернувши ручку подвійної фіксації.

Режим безпеки: якщо запобіжний важіль увімкнено, злоумисник не зможе відкрити внутрішній замок, зламавши вічко. Крім того, це ефективно, щоб ваша дитина не йшла з дому.

Функція швидкого закриття: натисніть на ручку зовнішнього блоку вгору, клямки піднімуться, щоб закрити двері.

Функція дверного дзвінка: має вбудовану функцію дзвінка на клавіатурі, проте взагалі не потрібно встановлювати додатковий дверний дзвінок.

Як користуватись замком

1 Скидання замку

Натисніть та утримуйте кнопку скидання протягом 5 секунд. Замок подасть звуковий сигнал 5 разів. Утримуйте кнопку скидання, доки не почуєте звукову підказку, натисніть # для підтвердження.

2 Активація замку

Торкніться клавіатури задньою стороною долоні або пальцями, щоб активувати блокування.

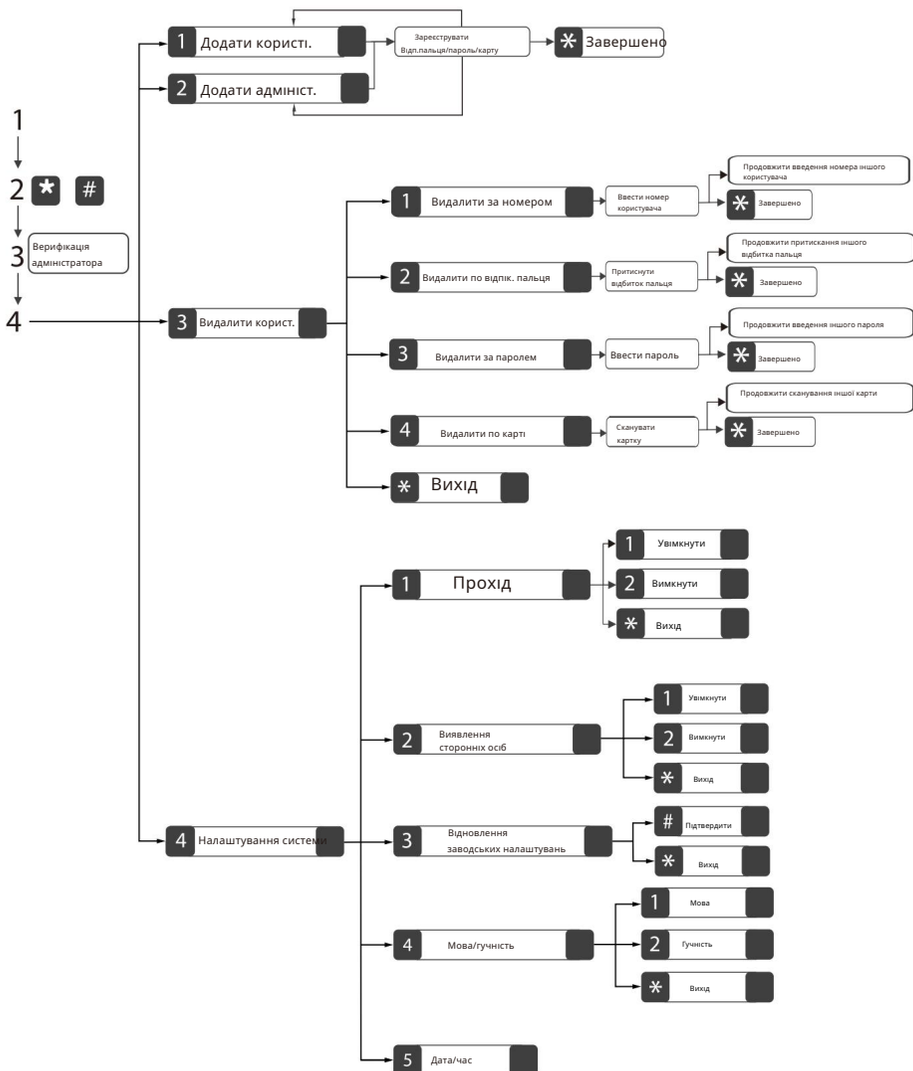
3 Реєстрація першого адміністратора

Натисніть та утримуйте кнопку скидання протягом 5 секунд. Замок подасть звуковий сигнал 5 разів. Утримуйте кнопку скидання, доки не почуєте звукову підказку, натисніть # для підтвердження.

- 1) Натисніть клавіатуру, щоб активувати замок.
- 2) Натисніть кнопку *#, щоб розпочати процес реєстрації адміністратора. Користувач почує повідомлення "Будь ласка, зареєструйте адміністратора, введіть відбиток пальця, пароль, карту доступу, натисніть зірочку для виходу".
- 3) Натисніть п'ять разів на відбиток пальця, або введіть груповий пароль, або проскануйте карту доступу.
- 4) Далі дійте згідно з підказками.

4 Програмування функцій у режимі меню

- 1) Натисніть клавіатуру, щоб активувати замок.
- 2) Натисніть клавішу * + #, щоб увійти до меню.
- 3) Підтвердьте особистість адміністратора за допомогою його/її відбитка пальця або карти або введіть пароль, а потім натисніть # для підтвердження.
- 4) Введіть цифру, яка відповідає функції, яку потрібно виконати, дотримуючись аудіогіду.



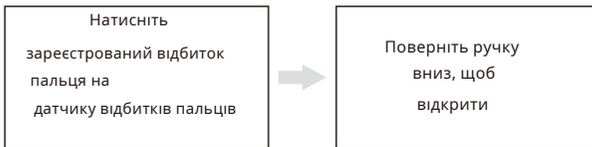
Примітка:

- 1) Зареєстрований пароль може містити від 6 до 12 цифр.
- 2) Адміністратор, який увійшов до системи, не може видалити свої дані адміністратора.

Швидкий запуск

Примітка: якщо верифікація не пройдено п'ять разів, замок подасть сигнал тривоги.

Розблокування дверей відбитком пальця

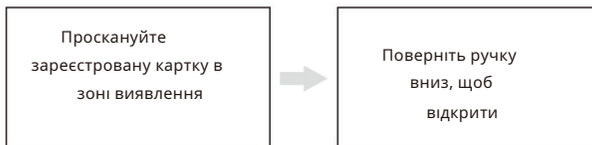


Розблокування дверей паролем



Примітка: користувач і можуть вводити випадковий пароль, щоб ніхто не зміг знати пароль. Максимальна довжина випадкового пароля - 30 цифр.

Розблокування дверей карткою





Попередження:

Цей пристрій відповідає вимогам частини 15 правил FCC. Експлуатація можлива при дотриманні наступних двох умов: (1) цей пристрій не може створювати шкідливих перешкод, і (2) цей пристрій повинен приймати будь-які прийняті перешкоди, включаючи перешкоди, які можуть спричинити небажану роботу.

Це обладнання було протестовано та визнано відповідним обмеженням для цифрових пристроїв класу B відповідно до частини 15 правил FCC. Ці обмеження розроблені для забезпечення розумного захисту від шкідливих перешкод під час встановлення у житлових приміщеннях. Це обладнання генерує, використовує та може випромінювати радіочастотну енергію та, якщо воно встановлено та використовується не відповідно до інструкцій, може створювати шкідливі перешкоди для радіозв'язку. Однак немає гарантії, що перешкоди не виникнуть при конкретній установці. Якщо це обладнання справді створює неприпустимі перешкоди для прийому радіо або телебачення, що можна визначити шляхом включення та вимикання обладнання, користувачу рекомендується спробувати усунути перешкоди одним або декількома з наступних способів:

- Переорієнтувати або перемістити приймальну антену.
- Збільшити відстань між обладнанням та приймачем.
- Підключити обладнання до розетки в ланцюгу, відмінному від того, до якого підключено приймач.
- Звернутися за допомогою до дилера або досвідченого радіо / ТВ техніку.

Заява FCC про радіаційне опромінення:

- Цей передавач не повинен знаходитися поруч або працювати разом з якою-або іншою антеною або передавачем.
- Це обладнання відповідає обмеженням на вплив радіочастотного випромінювання, встановленим для неконтрольованого середовища.

ВАЖЛИВО! Будь-які зміни чи модифікації, які явно не схвалені стороною, відповідальною за відповідність, можуть позбавити користувача права на експлуатацію обладнання.