

Інструкція для початківців

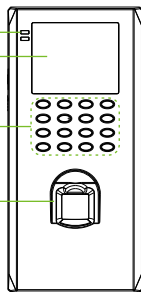
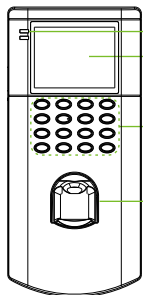
LF10/20

Версія: 1.0

Огляд

LF10

LF20



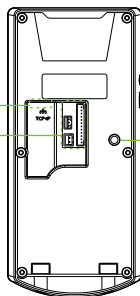
Індикатори
Екран дисплея

Клавіатура

Датчик відбитків
пальців та
Зона зчитування картки
(за бажанням)



USB-порт
Кнопка
скидання



TCP/IP порт

Датчик
несанкціо
нованого
доступу

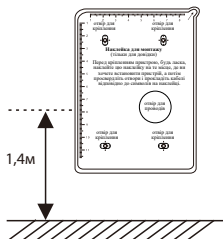


Встановлення пристрою

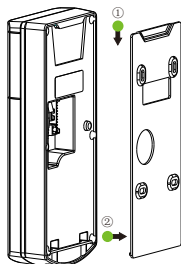
Будь ласка, вставте кабель у клему перед встановленням.

- 1 Прикріпіть наклейку з монтажним шаблоном до стіни та просвердліть отвори відповідно до монтажного паперу.
- 2 Закріпіть задню панель на стіні за допомогою монтажних шурупів, прикріпіть пристрій до задньої панелі.
- 3 Закріпіть пристрій на задній панелі захисним шурупом.

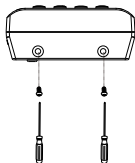
1



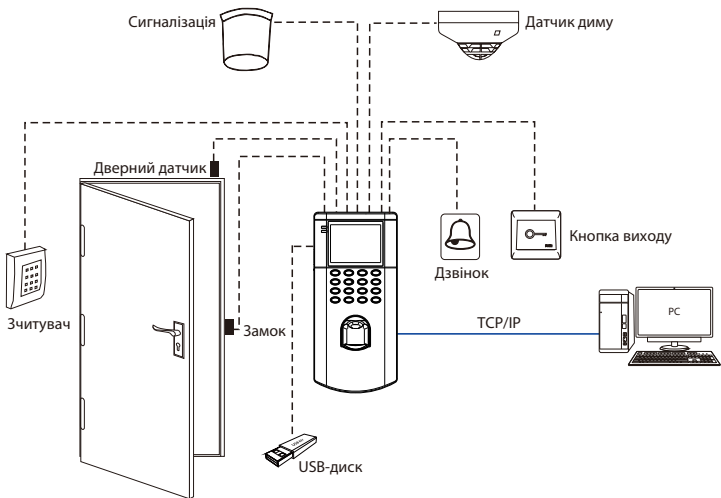
2



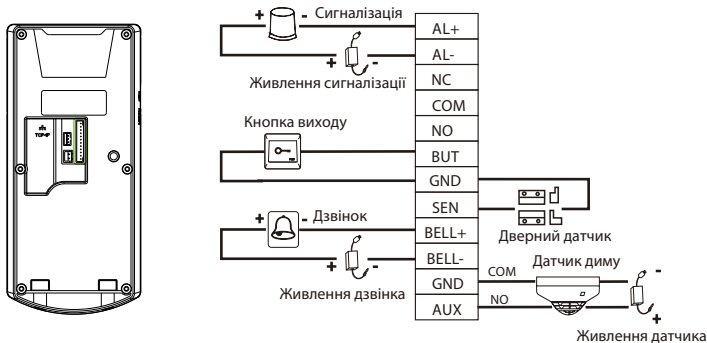
3



Автономне встановлення



Підключення дверного датчика, кнопки виходу, сигналізації та дзвінка

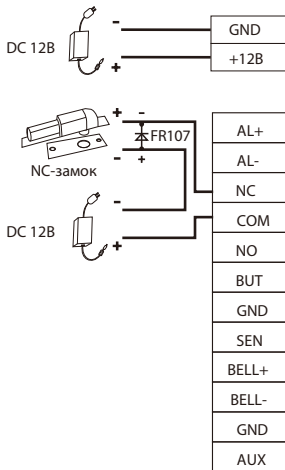


Підключення реле блокування

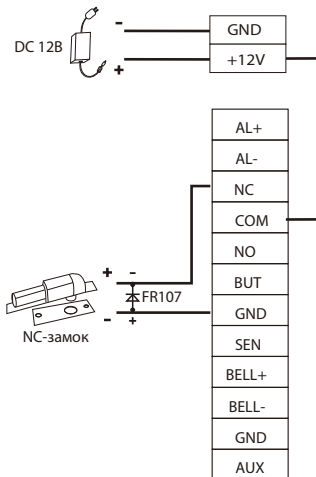
Система підтримує нормально-відкритий і нормально-закритий замки. NO LOCK (нормально відкритий при увімкненні) з'єднується з портами 'NO' і «COM», а NC LOCK (нормально закритий при увімкненні) з'єднується з портами «NC» і «COM».

Візьмемо NC Lock як приклад нижче:

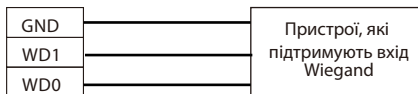
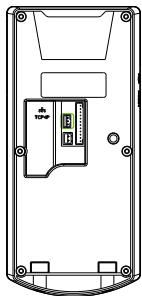
1) Пристрій не поділяє живлення з замком



2) Пристрій поділяє живлення з замком



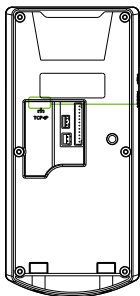
Вихідний роз'єм Wiegand



Пристрій має стандартний вихід Wiegand26, який можна використовувати як зчитувач.

Примітка: Незалежно від того, живиться він від контролера доступу чи ні, він повинен з'єднати порт GND з контролером доступу, щоб забезпечити стабільну передачу Wiegand.

Підключення Ethernet



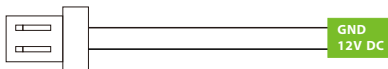
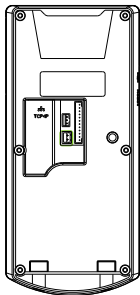
IP-адреса: 192.168.1.130 Маска підмережі: 255.255.255.0

IP-адреса за замовчуванням: 192.168.1.201
Маска підмережі: 255.255.255.0

Натисніть М/ОК, щоб увійти в головне меню, і виберіть [COMM.] > [Ethernet] > [IP Address], введіть IP-адресу і натисніть [OK].

Примітка: У локальній мережі IP-адреси сервера (ПК) і пристрою повинні знаходитися в одному сегменті мережі при підключенні до комп'ютерного програмного забезпечення.

Підключення живлення



Рекомендоване джерело живлення

- 1) Номінальна напруга 12В і 1,5А
- 2) Щоб розділити живлення з іншими пристроями, використовуйте блок живлення з більшим номінальним струмом.

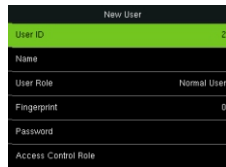
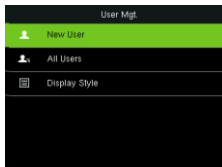
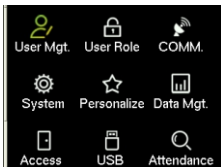
Швидкий старт



❖ Реєстрація користувачів

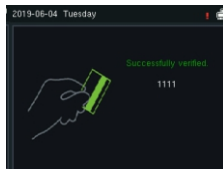
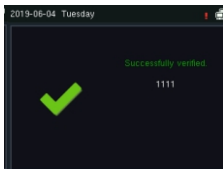
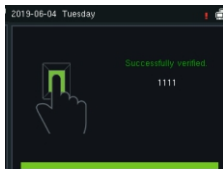
Якщо на пристрої не призначено супер адміністратора, натисніть M/OK, щоб увійти в головне меню. Після призначення супер-адміністратора система запитає підтвердження адміністратора перед входом в меню. З метою безпеки рекомендується зареєструвати супер адміністратора під час першого використання пристрою.

Натисніть M/OK для входу в головне меню, виберіть [User Mgt.(Керування користувачами)] > [New User (Новий користувач)], щоб зареєструвати нового користувача. Налаштування включають введення ідентифікатора користувача, реєстрацію відбитка пальця, бейджа (необов'язково) і пароля, встановлення ролі користувача і ролі контролю доступу.



❖ Автентифікація користувача

Натисніть на відбиток пальця/введіть пароль/проведіть карткою (необов'язково) на пристрої. Після успішної перевірки інтерфейс буде показано на малюнку нижче.

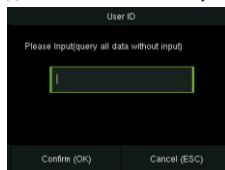


Верифікація успішна

❖ Перегляд записів

Перегляд записів на пристрої

Натисніть М/ОК для входу в головне меню і виберіть [Attendance Search (Пошук відвідуваності)], щоб увійти в інтерфейс запиту записів. Введіть ідентифікатор користувача і виберіть часовий діапазон, натисніть М/ОК для виконання запиту.

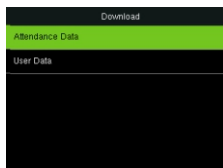
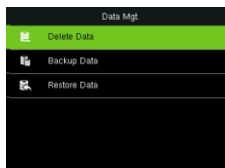


Date	User ID	Attendance
05-04		Number of Records:02
	3	17:58
	1	16:28

Details : OK

Завантаження даних на USB-диск

Натисніть М/ОК, щоб увійти в головне меню, і виберіть [USB Manager (Менеджер USB)] > [Download (Завантажити)]. Вставте USB-диск в USB-порт пристрою і завантажить дані про відвідування або дані користувачів на пристрій.




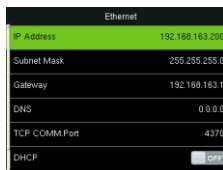
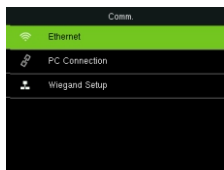
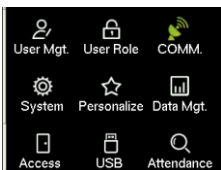
Перегляд записів у програмному забезпеченні

1. Підключіть пристрій до мережі.
2. Увійдіть до програми ZKAccess3.5.
3. Додайте пристрій до програми. Завантажте записи пристрою. Потім ви можете натиснути [Report (Звіт)], щоб переглянути записи.

Примітка: Для отримання детальної інформації про роботу з програмним забезпеченням ZKAccess3,5, будь ласка, зверніться до **Посібника користувача системи безпеки ZKAccess3,5**.

Налаштування Ethernet

Натисніть М/ОК для входу в головне меню і виберіть [COMM.] > [Ethernet] для налаштування параметрів мережі. Якщо TCP/IP-з'єднання пристрою є успішним, у верхньому правому куті інтерфейсу режиму очікування відобразиться піктограма .



Налаштування контролю доступу

Натисніть М/ОК для входу в головне меню і виберіть [Access Control (Контроль доступу)], щоб увійти в інтерфейс керування контролем доступу та встановити відповідні параметри контролю доступу.

