

Інструкція для початківців

LF10/20 Версія: 1.0

У зв'язку з регулярним оновленням систем і продуктів, ZKTeco не може гарантувати точну відповідність між фактичним пристроєм і письмовою інформацією в цій інструкції.

Огляд



Встановлення пристрою

Будь ласка, вставте кабель у клему перед встановленням.

 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.



3



Автономне встановлення



Підключення дверного датчика, кнопки виходу, сигналізації та дзвінка



Живлення датчика

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:



Вихідний роз'єм Wiegand



| GND | Пристрої, які |
|------|------------------|
| WD1 | пілтримують вхіл |
| | M/is manual |
| WDO | wiegand |
| VVD0 | |

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



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





💠 Реєстрація користувачів

Якщо на пристрої не призначено супер адміністратора, натисніть М/ОК, 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 М/ОК 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.

| User ID | | | Time Range | | Personal Record Search | | | |
|--|--------------|---|------------|--|------------------------|---------|-------------------------------|--|
| Please Input(query all data without input) | | ۲ | Today | | Date | User ID | Attendance | |
| | | 0 | Yesterday | | 06-04 | 3 | Number of Records:02 17:58 | |
| | | 0 | This week | | | 1 | 16:28 | |
| | | 0 | Last week | | | | | |
| | | 0 | This month | | | | | |
| Confirm (OK) | Cancel (ESC) | 0 | Last month | | 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 завантажте 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.

