

SF100

Контроль доступу та облік робочого часу за відбитками пальців на основі IP



SF100 - це термінал відбитків пальців на основі IP, що працює як в мережевому, так і в автономному режимах. У мережевому режимі він може підключатися до програмного забезпечення ZKAccess3.5 для контролю доступу та обліку робочого часу.

Вихід Wiegand робить SF100 гнучким для підключення до контролерів ZKTeco або будь-яких контролерів сторонніх виробників в якості підлеглого зчитувача. Крім того, вхід Wiegand дозволяє конфігурувати два пристрої SF100 один з одним і використовувати рішення Головний і Підлеглий, яке вимагає верифікації користувача як-на вході, так і на виході. У той же час функція захисту від повторного входу може бути використана для забезпечення максимального рівня безпеки.

Допоміжний вхідний інтерфейс дозволяє SF100 підключатися до зовнішнього джерела, наприклад, датчика диму або аварійного вимикача. Після ввімкнення функції зв'язку через меню пристрою, пристрій згенерує сигнал тривоги та відчинить двері в разі надзвичайної ситуації.

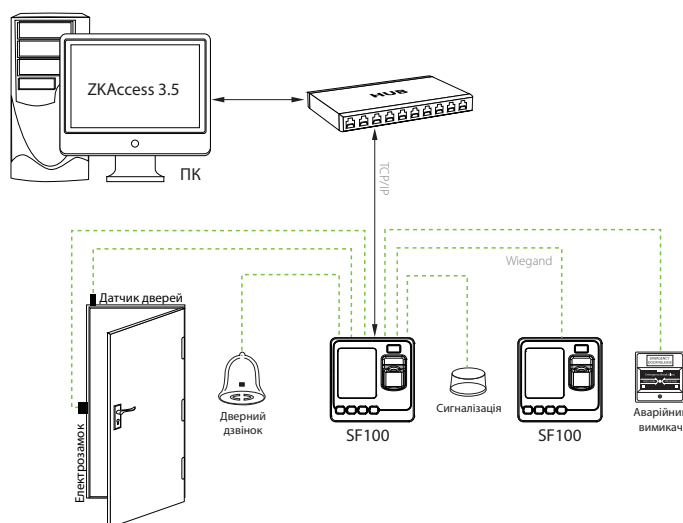
Характеристики

- 2.4-дюймовий кольоровий дисплей з графічним інтерфейсом для зручного керування
- До 24 визначених користувачем розкладів, які можна активувати під час щоденного сповіщення (додатково)
- Оперативні звукові сигнали прийняття або відхилення для дійсних або недійсних відбитків
- Компактний і легкий, невеликий розмір для встановлення розетки 86 мм (Д) x 86 мм (В)
- Зв'язок через TCP/IP або RS485 для різних мережевих середовищ
- Підтримує USB-накопичувач для керування даними в автономному режимі
- Вбудований допоміжний вхід із розширеною адаптивністю підключення до дротового детектора або аварійного вимикача
- До 15 методів мульти-верифікації для підвищення рівня безпеки
- Стандартні функції контролю доступу, такі як часовий пояс, свята, контрольна група, комбінація розблокування тощо
- Тривога через відкритий прохід забезпечує ефективний захист від погроз
- Вимикач із захистом від несанкціонованого доступу та кілька тривожних виходів
- Кілька мов з можливістю налаштування

Технічні характеристики

Модель	SF100
LCD	2,4-дюймовий кольоровий екран TFT (320 x 240)
Датчик відбитків пальців	Оптичний датчик ZK (500DPI)
Версія алгоритму	ZKFinger V10.0
Зв'язок	TCP/IP, RS485, USB-хост
Кількість відбитків пальців	1,500
Кількість карток (додатково)	5 000 (EM/IC картка)
Кількість записів	80,000
Інтерфейс контролю доступу	Електрозамок, Дверний датчик, Сигналізація, Кнопка виходу, Дверний дзвінок
Wiegand Signal	Вхід і вихід Wiegand
Допоміжний вхід	1 функціонально розширений порт для підключень
Джерело живлення	DC 12В/3А
Робоча температура	0 ~ 45°C
Робоча вологість	20 ~ 80%
Розмір (Ш x Д x В)	90 x 90 x 34,5 мм

Конфігурація



Розміри (мм)

