

Manuell

RFID-Karten- Zugangskontrollsystem **SecureEntry-AC100**

Inhaltsverzeichnis

- Leistungsbeschreibung: 3
- Inhalt des Sets: 4
- Funktionen: 4
- Beschreibung des Gerätes 5
- Starten des Geräts 5
- Aufrufen des Programmiermodus 6
- Funktionseinstellungen 6
- Verdrahtung 10

Leistungsbeschreibung:

- **Garantie:** 1 Jahr
- **Unterstützte RFID-Karten:** 125 kHz
- **Typ:** Zugangskontrollsystem für den Außenbereich
- **Schnittstelle:** Wiegand 26/ Wiegand 34
- **Zusätzliche Funktionen:** Kabelgebundene Türklingelsteuerung, Wiegand-Ausgang, Zutrittskontrolle, Schaltersteuerung
- **Verifizierungstyp:** RFID-Karte, Passwort
- **Maximale Anzahl der Mitarbeiter in der Basis:** 1000
- **Anzahl der Tasten:** 13
- **Zutrittskontrolle:** ja
- **Spannung:** DC12V±10%, Strom: 0,1A
- **Tastatur:** Silikontasten
- **Betriebstemperatur:** 0 ~ 45 °C
- **Lagertemperatur:** -20 ~ 60 °C
- **Luftfeuchtigkeit bei Betrieb:** 40% ~ 90%
- **Luftfeuchtigkeit bei Lagerung:** 20% ~ 90%
- **Produktmaße:** 11 x 6 x 2,2 cm
- **Verpackungsmaße:** 13,5 x 9,8 x 3,5 cm
- **Produktgewicht:** 50 g
- **Gewicht mit Verpackung:** 100 g

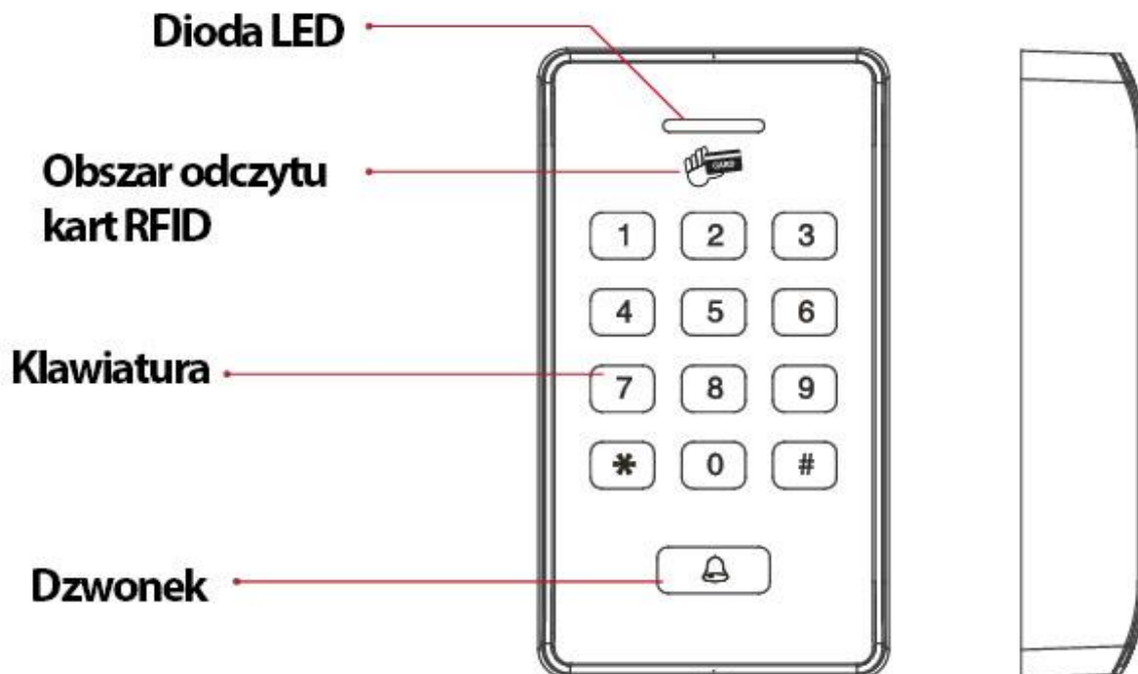
Inhalt des Sets:

- Zutrittskontrollsystem
- Schrauben und Befestigungsstifte
- Manuell

Funktionen:

- Möglichkeit, den Zugang mit RFID-Karte und Passwort zu verifizieren und zu kontrollieren
- Die Beständigkeit gegen das Eindringen von Wasser ermöglicht die Installation des Geräts als externes Zugangssystem zum Gebäude
- Das Wiegand-Protokoll ermöglicht die Anbindung an den Zeiterfassungsrechner
- Kann an ein elektromagnetisches Schloss angeschlossen werden

Beschreibung des Gerätes



Starten des Geräts

Methode 1

Wenn das Gerät ausgeschaltet ist, halten Sie die Reset-Taste auf der Rückseite des Geräts gedrückt, schalten Sie das Gerät 3 Sekunden lang ein, das Gerät piept 3 lange und 3 kurze Pieptöne, um anzuzeigen, dass der Start erfolgreich war.

Methode 2

Wechseln Sie in den Programmiermodus und drücken Sie dann 197320, um 3 lange Signaltöne auszugeben.

Aufrufen des Programmiermodus

- Presse*
- Geben Sie ein 6-stelliges Programmierpasswort ein, Standard-123456
- Nach erfolgreicher Eingabe leuchtet die LED grün und es ertönen zwei kurze Pieptöne, und ein langer Piepton ertönt, wenn sie fehlschlägt. Drücken Sie *, um den Programmiermodus zu verlassen

Funktionseinstellungen

Ändern des Programmierkennworts

- Wechseln Sie in den Programmiermodus
- Drücken Sie 0, geben Sie dann das 6-stellige Programmierkennwort ein und wiederholen Sie das 6-stellige Programmierkennwort
- Zwei kurze Pieptöne zeigen die erfolgreiche Einstellung an, drücken Sie *, um den Programmiermodus zu verlassen.

Legen Sie ein Passwort für den Türöffner fest

- Wechseln Sie in den Programmiermodus
- Drücken Sie 3 und geben Sie das 4-stellige Passwort ein
- Zwei kurze Pieptöne zeigen die erfolgreiche Einstellung an, drücken Sie * zum Beenden

Hinweis: Zwei kurze Pieptöne zeigen die erfolgreiche Einstellung an, drücken Sie 3 und geben Sie das 4-stellige Passwort ein, um die zweite Gruppe einzustellen. Es können maximal 5 Passwortgruppen festgelegt werden. Wenn mehr als 5 Gruppen eingestellt sind, piept das Gerät 3 lange Male. Um das Passwort

zu identifizieren, drücken Sie das 4-stellige Passwort und drücken Sie dann #.

Löschen aller Türöffnungscodes:

- Wechseln Sie in den Programmiermodus
- Drücken Sie 3 und geben Sie 0000 ein
- Zwei kurze Pieptöne zeigen die erfolgreiche Einstellung an, drücken Sie * zum Beenden

Registrierung der Karte

- Wechseln Sie in den Programmiermodus
- Drücken Sie 5 und geben Sie die 3-stellige Nummer ein, dann ziehen Sie die Karte durch
- Nach Eingabe der 3-stelligen Nummer ertönen zwei kurze Pieptöne, dann ziehen Sie die Karte. Zwei kurze Pieptöne signalisieren den Erfolg. Drücken Sie *, um den Vorgang zu beenden.

Hinweis: Geben Sie im Bereich der Nummern 000–999 eine 3-stellige Nummer ein, bei kontinuierlicher Registrierung drücken Sie 3 Ziffern und ziehen Sie die Karte durch.

Entfernen der Türöffnungskarte

Methode 1

- Wechseln Sie in den Programmiermodus
- Drücken Sie 6 und geben Sie die 3-stellige Nummer ein
- Zwei kurze Pieptöne zeigen die erfolgreiche Einstellung an, drücken Sie * zum Beenden

Methode 2

- Wechseln Sie in den Programmiermodus
- Drücken Sie 7 und ziehen Sie die Registerkarte

- Zwei kurze Pieptöne zeigen die erfolgreiche Einstellung an, drücken Sie * zum Beenden

Festlegen der Hauptregisterkarte

- Wechseln Sie in den Programmiermodus
- Drücken Sie 9, geben Sie 0000 ein und ziehen Sie die Karte
- Zwei kurze Pieptöne zeigen die erfolgreiche Einstellung an, drücken Sie * zum Beenden

Hinweis: Es kann nur eine Masterkarte eingestellt werden, Mehrfachregistrierung überschreibt die vorherige Karte.

Registrieren einer Karte mit einer Master-Karte

- Im Standby-Modus ziehen Sie die Hauptkarte innerhalb von 3 Sekunden 3 Mal durch
- Geben Sie die 3-stellige Nummer ein und ziehen Sie dann die Karte, die Sie registrieren möchten.
- Zwei kurze Pieptöne zeigen die erfolgreiche Einstellung an, drücken Sie * zum Beenden

Einstellung des Sabotagealarms

1. Deaktivierung des Sabotagealarms: Drücken Sie im Programmiermodus 4 und dann 0, um die

- Wechseln Sie in den Programmiermodus
- Drücken Sie 4 und dann 0
- Zwei kurze Pieptöne zeigen die erfolgreiche Einstellung an, drücken Sie * zum Beenden

2. Einschalten des Sabotagealarms: Drücken Sie im Programmiermodus 4 und dann 1, um den Alarm erfolgreich einzustellen.

- Wechseln Sie in den Programmiermodus
- Drücken Sie 4 und dann 1

- Zwei kurze Pieptöne zeigen die erfolgreiche Einstellung an, drücken Sie * zum Beenden

3. Deaktivieren des Alarms:

Methode 1: Schalten Sie das Gerät aus und starten Sie es neu.

Methode 2: Eingabe des 6-stelligen Programmierpassworts gefolgt von #

Einstellen der Relaiszeit

- Wechseln Sie in den Programmiermodus
- Drücken Sie 2 und geben Sie dann die Uhrzeit in zweistelliger Form ein
- Zwei kurze Pieptöne zeigen die erfolgreiche Einstellung an, drücken Sie * zum Beenden

Hinweis: Der zweistellige Zeitbereich ist 00–99, die Einheit ist Sekunden und der Standardwert ist 3 Sekunden. Sobald die Karte erfolgreich durchgezogen wurde, leuchtet die grüne LED und wenn die Zeit abgelaufen ist, erlischt sie. Wenn der Wert auf 00 eingestellt ist, befindet sich die Tür in einem normalen geöffneten Zustand, wenn Sie die Karte oder das Kennwort durchziehen, um die Tür zu öffnen, und die LED leuchtet immer.

Permanente Hintergrundbeleuchtung der Tastatur

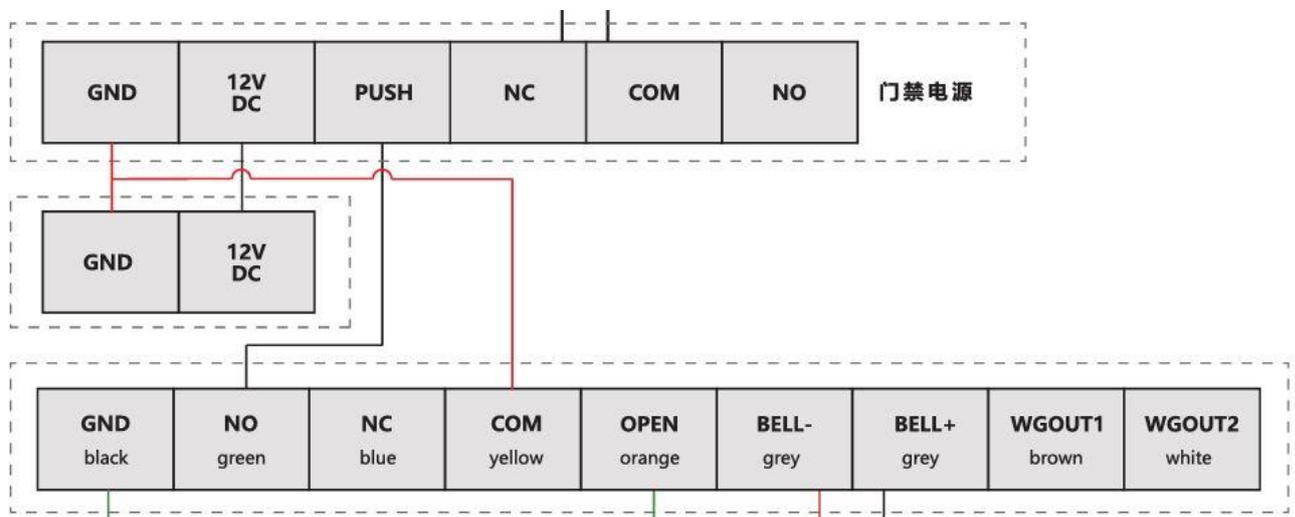
So deaktivieren Sie den Modus mit konstanter Hintergrundbeleuchtung:

- Wechseln Sie in den Programmiermodus
- Drücken Sie 8 und dann 1
- Zwei kurze Pieptöne zeigen die erfolgreiche Einstellung an, drücken Sie * zum Beenden

So aktivieren Sie den Modus mit konstanter Hintergrundbeleuchtung:

- Wechseln Sie in den Programmiermodus
- Drücken Sie 8 und dann 0
- Zwei kurze Pieptöne zeigen die erfolgreiche Einstellung an, drücken Sie * zum Beenden

Verdrahtung



Bemerkung:

1. Der Schaltplan dient nur als Referenz. Die konkrete Verbindungsmethode hängt vom tatsächlichen Bedarf ab. Wenn es eine andere Verbindungsmethode gibt, sollten Sie diese bestätigen.

2. Wenn es sich bei der Türklingel um eine 4-Platten-Türklingel handelt, muss sie an 12 V und GND-Strom angeschlossen werden, und die Methode zum Anschließen verschiedener Türklingeln ist unterschiedlich.

3. Schließen Sie die Kabel an, wenn das Gerät ausgeschaltet ist, und schalten Sie es nach einer eindeutigen Überprüfung wieder ein.

4. Eine Verpolung des Plus- und Minuspols oder ein Kurzschluss der Drähte sollte vermieden werden. Schäden am Gerät, die durch unsachgemäße Verkabelung verursacht werden, fallen nicht unter die Garantie.