

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

SILVERCLOUD KA101 STAND ALONE LEOLVASÓ PROXIMITY BILLENTYŰZETTEL , BELTÉRI

1. Műszaki adatok:

- Tápellátás: 12V d.c.+10% / 1.2A
- Relé zár: 12V d.c. / 2A
- Üzemi hőmérséklet: 0 ~ 45°C
- Tárolási hőmérséklet: -10 ~ 55°C
- Üzemi páratartalom: 40% ~ 90%RH
- Tárolási páratartalom: -20% ~ 90%RH
- Kártya kapacitás: 500
- PIN kapacitás: PIN nyilvános: 1
PIN személyes: 500
- Belső leolvasó frekvencia: 125 Khz
- Proximity kártya:elektromágneses kártya (EM) vagy más kompatibilis kártyák
- Leolvasó kártya távolság: 5 - 15 cm
- Csatlakozások: elektromágneses zár, kimeneti gomb, csengő, ajtóérzékelő, riasztás

2. Alapértelmezett gyári érték:

- PIN programozott: 990101
- Ajtó kinyitási lehetőség: kártya vagy nyilvános PIN (1234)
- személyes PIN : 0000
- Ajtó kinyitásának időtartama: 3 másodperc
- Anti-behatolásjelző riasztó: kikapcsolva
- Ajtóérzékelő riasztó: kikapcsolva
- Elektromágneses zár állapota: kikapcsolva
- Késleltetési riasztás: 0 másodperc
- személyes PIN megváltoztatása : kikapcsolva

3. LED funkció és buzzer:

Normál állapot

- Érvényes parancs: rövid sípolás
- Érvénytelen parancs: hosszú sípolás

Programozási állapot:

- zöld LED felkapcsolva
- Érvényes parancs: két rövid sípolás
- Érvénytelen parancs:3 sípolás

4. Parancs törlése:

Nyomja meg a [*], hogy törölje a parancsot

5. Funkciók és beállítások:

a. Programozási hozzáférési mód:

Nyomja meg a [*] + [PIN programozó] (alapértelmezett PIN 990101)

b. PIN programozás megváltoztatása:

Nyomja meg [0]

- + [új PIN 6 számjegyből]
- + [új PIN megerősítése]

c. Kártya regisztráció:

Nyomja meg [5]

- + [index kód 3 számjegyből] (2 sípolás)
- + [1 kártya] (sípolás, 2 sípolás)
- + [2 kártya] (sípolás, 2 sípolás)
- + ...
- + [n kártya] (sípolás, 2 sípolás)
- + [*] (2 sípolás)

Index kód 3 számjegyből áll (001-től 500-ig). Ezzel a kóddal ki lehet törölni egy kártyát. Amikor több kártyát szeretne regisztrálni az index kódok sorban kell legyenek téve. Például, egy kártya index kódja 15.A következő index kód i 16. Alapértelmezett személyes PIN kód mindegyiknek 0000.

d. Kártya kitörlése:

Kártya kitörlése egy index kód segítségével:

Nyomja meg [7]
+[1 index kód] (2 sípolás)
+[2 index kód] (2 sípolás)
+.....
+[n index kód] (2 sípolás)
+[*](2 sípolás)

Kártya kitörlése a kártyának a segítségével:

Nyomja meg [7]
+[1 kártya] (sípolás, 2 sípolás)
+[2 kártya] (sípolás, 2 sípolás)
+.....
+[n kártya] (sípolás, 2 sípolás)
+[*] (2 sípolás)

Összes kártya kitörlése:

Térjen vissza a gyári beállításokhoz.

személyes PIN ki fog törölni amikor a kártya ki lesz törölve.

e.Kilépés a programozási módból

Nyomja meg [*] (2 sípolás)

f. Ajtó kinyitásának beállítási módja:

Kinyitási mód kártyával vagy PIN-el
Nyomaj meg [1]+[0] (2 sípolás)
Kinyitási mód kártyával vagy személyes PIN-el
Nyomja meg [1]+[1] (2 sípolás)

g. PIN kódok

Kiinyitási mód kártyával vagy PIN-el, a PIN lehet vagy nyilvános vagy személyi (3 számjegyből áll maximum 500-ig)

h. PIN kód módosítás kikapcsolása

Nyomja meg [1]+[2] (2 sípolás)

i.PIN kód módosítás aktiválása

Nyomja meg [1]+[3] ((2 sípolás)

j. Személyes PIN megváltoztatása:

Nyomja meg [#] (2 sípolás)
+ [illető kártya amelynek a PIN kódját meg szeretné változtatni] (sípolás, 2 sípolás)
+ [RÉGI PIN 4 számjegyből] (2 sípolás)
+ [ÚJ PIN 4 számjegyből]
+ [új PIN megerősítése] 2 sípolási)

k. Nyilvános PIN megváltoztatása:

Nyomja meg [3] + [4 számjegyből álló PIN-] (alapértelmezett PIN 1234)
Amikkor a nyilvános vagy személyes PIN 0000, PIN nul módban van "Card vagy PIN"

l. Ajtó kinyitási idő megváltoztatása:

Nyomja meg [2]+[TT]
[TT] másodperc időintervallum . Például ha az ajtó kinyitási ideje 3 másodperc akkor TT=03

m. Anti-behatolásjelző:

Anti-behatolásjelző funkció kikapcsolása: nyomja meg [4]+[0]

Anti-behatolásjelző funkcióaktiválása: nyomja meg [4]+[1]

n. Ajtó nyitási érzékelő:

Ajtónyitó érzékelő kikapcsolása: nyomja meg [6]+[0]

Ajtónyitó érzékelő aktiválása : nyomja meg [6]+[1]

o. Ajtóérzékelő riasztás:

Riasztó kikapcsolása: nyomja meg [8]+[0]

Riasztó aktiválása: nyomja meg [8]+[1]

Ennek a funkciónak az aktiválása után a készülék egy hosszú hangot fog leadni amikor az ajtó nincs bezárva utána ennek a normál kinyitása vagy amikor az ajtó nincs kinyitva a készülék segítségével.

p. Riasztó késleltetési idő:

Nyomja meg [82]+[TT]

[TT] ez az időintervallum másodpercben. Például ha az ajtó kinyitási ideje 3 másodperc, akkor TT=03

Amikor az ajtó TT másodperc blokkolva van , ha az ajtóérzékelő aktiválva van a készülék riasztói módban van.

Ezt a funkciót akkor kellene használni amikor az ajtóérzékelő riasztó aktiválva van.

6. Visszatérés a gyári beállításokhoz:

Nyomja meg [86].Készülék 2, 3 és megint 3 sípolást fog leadni 5 másodperc után.Az összes gyári beállítás visszaállítódik.

7.Utasítások a felhasználóknak:**a. Kártya vagy PIN mód**

PIN behelyezési idő-ului: 2 másodperc

Nyomja meg [*] , hogy megszüntesse a PIN beírását

b.Kártya + személyes PIN mód

[kártya] + [4 számjegyből álló PIN]

Nyomja meg [*] , hogy megszüntesse a PIN beírását

8. PIN programozás visszaállítása

Tegyük a J2 jumpert rövide, hogy visszaállítsa a programozási PINt gyári értékekhez.

9. Gyakori kérdések

| Meghibásodás | Lehetséges megoldások |
|--|---|
| Zár kioldása után készülék 8 rövid hangot ad le | A készülék magasabb feszültséget igényel. Ellenőrizze az áramellátást. |
| Kártya távolsági leolvasása rövid de a kártyát nem lehet leolvasni. | 1. Ha a készüléket egy fém felületre helyezték változtassa meg a helyét. 2. Ellenőrizze az áramellátást.. |
| Kártya leolvasása után , készülék 3 sípolást ad le miközben a zár nem nyitódik ki | 1. Ellenőrizze, hogy a kártya + PIN módba van 2. Nyomja meg [#]; 5 másodpercig ezután olvassa be újra a kártyát. |
| Regisztrációs kártya leolvasása után az ajtó nem nyitódik. | 1. Ellenőrizze, hogy az ajtóérzékelő riasztási állapotban van. 2. Kapcsolja ki a riasztást az ajtóérzékelőről. |
| [*] + [PIN programozott] megnyomása után egy hosszú sípolás hallatszik és a készülék nem lép programozási módba. | Sípolás után nyomja meg többször [*] gombot, ezután próbáljanak belépni újból programozási módba. |
| [*] lenyomása után egy hosszú sípolás hallatszik és a személyes PINt nem lehet megváltoztatni. | Sípolás után nyomja meg többször [*] gombot |

| | |
|---|---|
| [5] gomb megnyomása után 3 sípolás hallatszik | A készülék elérte a regisztrációs kártyák maximális kapacitását |
| [5] gomb megnyomása után + index kód], 3 sípolás hallatszik | Beírt index kód már használva van; írjon be egy új kódot. |
| 5] gomb megnyomása után + [index kód] 2 sípolás hallatszik, követve a kártya leovasása + 3 | Kártya már regisztrálva van |
| Készülék kilépet a programozási módból | Amikor programozási módban vannak és 20 másodpercig egyetlen művelet sem végződik el a készülék automatikusan kilép a módból. |

9. Csatlakozások:

a. Rendes áramellátással

| | | |
|---------|--|-------------------------|
| DOOR | Mágneses nyitásérzékelő | másik vége DGND-hez |
| DGND | | |
| POENSW | Kimeneti gombhoz | másik vége DGND-hez |
| PUSH/NO | fail-safe (rendszeren nyitva) zár GND csatlakozáshoz | zár másik végét + 12VDC |
| NC | fail-open (rendszeren nyitva) zár GND csatlakozáshoz | zár másik végét + 12VDC |
| GND | Tápellátás GND csatlakozáshoz | |
| +12VDC | +12V tápellátás csatlakozáshoz | |
| BELL | Csengőgombhoz | |
| Jp3 | Short(punte) JP3 | |
| Jp2 | Short(punte) 1,2 | |

b. Beléptető rendszer áramellátással

| | | |
|---------|---------------------------------|---|
| DOOR | Mágneses nyitásérzékelő | másik vége DGND-hez |
| DGND | | |
| POENSW | Kimeneti gombhoz | másik vége DGND-hez |
| PUSH/NO | PUSH tápellátás csatlakozásához | Zárt kellene csatlakoztatni a NC és GND csatlakozási tápegységhez |
| NC | | |
| GND | Tápellátás GND csatlakozáshoz | |
| +12VDC | +12V tápellátás csatlakozáshoz | |
| BELL | Csengőgombhoz | |
| Jp3 | Ne csináljanak deck-et a JP3-ra | |
| Jp2 | Short(deck) 2,3 | |