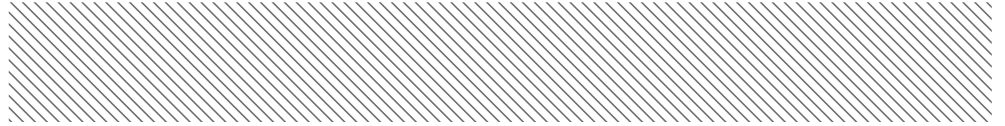


# W1-A

## ÖNÁLLÓ KÁRTYÁS ÉS KÓDOS BELÉPTETŐ RENDSZER



### LEÍRÁS

A W1-A önálló RF kártyás és kódos beléptető különleges, galvanizált cink ötvözetből készült, IP 68 minősítésű, vízálló, vandálbiztos fémházzal van ellátva. A készülék két relével rendelkezik, a két zónában 1.100 illetve 100 felhasználó rögzíthető, 125kHz-es EM kártyával, illetve 4-8 karakteres kóddal nyitható. Mindkét relé működhet pulzus és kapcsoló üzemmódban. Könnyű kezelhetőség, egyszerű programozhatóság jellemzi. Ideális választás kültéri üzemeltetéshez.

### TECHNIKAI ADATOK

Tápfeszültség:	12V/24V AC/DC
Áramfelvétel:	< 60 mA
Relé áramfelvétel:	2 A
Riasztó kimenet:	20 mA
Kapacitás:	1.200 felhasználó:1. zónában 1.100/ 2. zónában 100
Méreték:	135x58x26 mm
Billentyűzet:	12 billentyű kék háttérvilágítással
RF kártya típusa:	125 kHz-es EM
Olvasási távolság:	3-6 cm
Csatlakoztatható eszközök:	Elektromos zár, Nyitógomb, Nyitásérzékelő, Riasztó
Jelszó hossz:	4-8 karakter
Ház:	Vandálbiztos fém, IP68
Működési hőmérséklet:	-25°C - 60°C
Súly:	800g
Egyéb tulajdonságok:	

- Állítható időzítések
- Két relés kivétel
- 3 működési mód: kártya, kód, kártya+kód
- Fényérzékelős szabotázsvédelem
- Tömeges felhasználó felvétel



### BEKÖTÉSI ÚTMUTATÓ

Szürke/Fekete	GND
Szürke	Riasztó
Sárga/Fekete	1. zóna nyitógomb
Sárga	2. zóna nyitógomb
Barna	Nyitásérzékelő
Piros	AC/DC
Fekete	AC/DC
Kék/Fekete	NO2
Fehér/Fekete	COM2
Zöld/Fekete	NC2
Kék	NO1
Fehér	COM1
Zöld	NC1

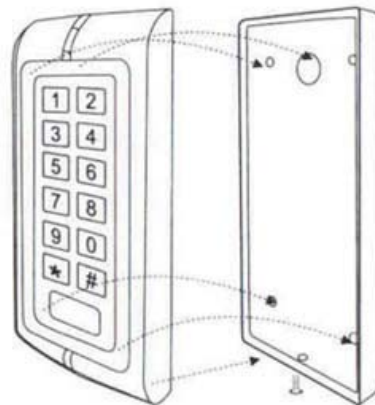
# W1-A

## ÖNÁLLÓ KÁRTYÁS ÉS KÓDOS BELÉPTETŐ RENDSZER



### BEÉPÍTÉS

A W1-A beépítésekor először az alsó csavart távolítsuk el, majd a hátlapon található rögzítőnyílások segítségével a hátsó burkolatot erősítsük a falra. A vezetékeknek meghagyott nyíláson keresztül a fent látható táblázat mintájára kössük be az eszközt, majd az alsó csavar segítségével rögzítsük azt.



### PROGRAMOZÁSI ÚTMUTATÓ

Belépés a Programozó módba:	* + [mesterkód] + # (Az alapértelmezett gyári kód: 888888)
Kilépés a Programozó módból:	* gomb
Mesterkód megváltoztatása:	0 + [új kód] + # + [új kód ismét] + # (A mesterkód csak 6 karakter hosszú lehet)
Kódos felhasználó hozzáadása az 1. Zónához	1 + [felhasználó ID száma (1-1100)] + # + PIN + #
Kódos felhasználó hozzáadása a 2. Zónához	1 + [felhasználó ID száma (1101-1200)] + # + PIN + #
Kártyás felhasználó hozzáadása az 1. Zónához	1 + [kártya lehúzása] + #
Kártyás felhasználó hozzáadása a 2. Zónához	5 + [kártya lehúzása] + #
Kártyás, vagy kódos felhasználó törlése	2 + [felhasználó ID] + #  2 + [kártya lehúzása] + #
Kártyaszám alapján történő törlés	A készülék automatikusan megtalálja melyik zónába volt rögzítve a felhasználó 9 + [kártya 8 jegyű azonosítója] + #
"Kártya és Kód" mód az 1. zónában:	3 + 1 + 1 + #
"Kártya és Kód" mód a 2. zónában:	3 + 1 + 2 + #
Kártyához tartozó kód megadása:	Lépjön ki a programozó módból a * gombbal. * + [kártya lehúzása] + 1234 + # + [új PIN] + # + [új PIN] + # A PIN kód 4-8 karakter hosszú lehet, az 1234 kódok kivételével.
Kártyához tartozó kód megadása:	Lépjön ki a programozó módból a * gombbal. * + [kártya lehúzása] + [régii PIN] + # + [új PIN] + # + [új PIN] + # A PIN kód 4-8 karakter hosszú lehet, az 1234 kódok kivételével.
"Csak kártyás" mód az 1. zónában:	3 + 1 + 0 + #
"Csak kártyás" mód a 2. zónában:	3 + 2 + 0 + #
Minden felhasználó törlése az 1. zónában:	2 + 0000 + #
Minden felhasználó törlése a 2. zónában:	9 + 0000 + #
Impulzusos ajtónyitás időzítése az 1. zónában:	4 + 1 + [1-99] + #
Impulzusos ajtónyitás időzítése a 2. zónában:	4 + 2 + [1-99] + #
Nyitásérzékelő letiltása:	Az időzítés 1-99 másodperc lehet. Gyári érték szerint 5 mp. 6 + 0 + #
Nyitásérzékelő beállítása az 1. zónában:	6 + 1 + #
Nyitásérzékelő beállítása a 2. zónában:	6 + 2 + #
Billentyűzet letiltás és riasztás kikapcsolása:	7 + 0 + #
Billentyűzet letiltása 10 sikertelen beütés után:	7 + 1 + #
Riasztás 10 sikertelen belépés után:	7 + 2 + #
Riasztó időzítése:	8 + [1-3] + #  A riasztás 1-3 percre tarthat. Gyári érték 1 perc.
Hangvisszajelzés letiltása:	8 + 7 + #
Hangvisszajelzés engedélyezése:	8 + 6 + #