

# הוראות תכנות והפעלה לקודן MASYB B105



**B105**

## תיאור ומפרט

קודן 13 לחצנים מוארים בכחול  
משולב קורא קירבה בתדר 125KHz  
קודן אלומיניום אנטי ונדל  
ממסר - NC/NO זמן פעולה ממסר 0-99 שניות  
2000 קודים/כרטיס קירבה, חיבור לחצן עוקף  
מתח עבודה 9/28V AC/DC  
לד לחיווי במצב תכנות ובזמן פתיחת דלת  
לחצן פעמון דלת

## הפעלה

לחץ קוד פתיחה ו- # דוגמה #5555   
לפתיחה עם כרטיס קירבה הצמד את כרטיס הקירבה לפס השחור בקודן

**דוגמה לתכנות קוד פתיחה 5555 בתא אחסון 001 זמן ממסר 5 שניות**

**\* #05 #4 #5555# #001# 1 #999999\* **

יציאה מתכנות	זמן ממסר	מספר פעולה	קוד פתיחה	תא אחסון	מספר פעולה	כניסה לתכנות
-----------------	-------------	---------------	--------------	-------------	---------------	-----------------

לא ניתן לתכנות קוד כניסה 1234

**דוגמה לתכנות תגי קירבה בתא אחסון 002**

**\* # #002# 1 #999999\* **

יציאה מתכנות	תגי קירבה	תא אחסון	מספר פעולה	כניסה לתכנות
-----------------	-----------	-------------	---------------	-----------------

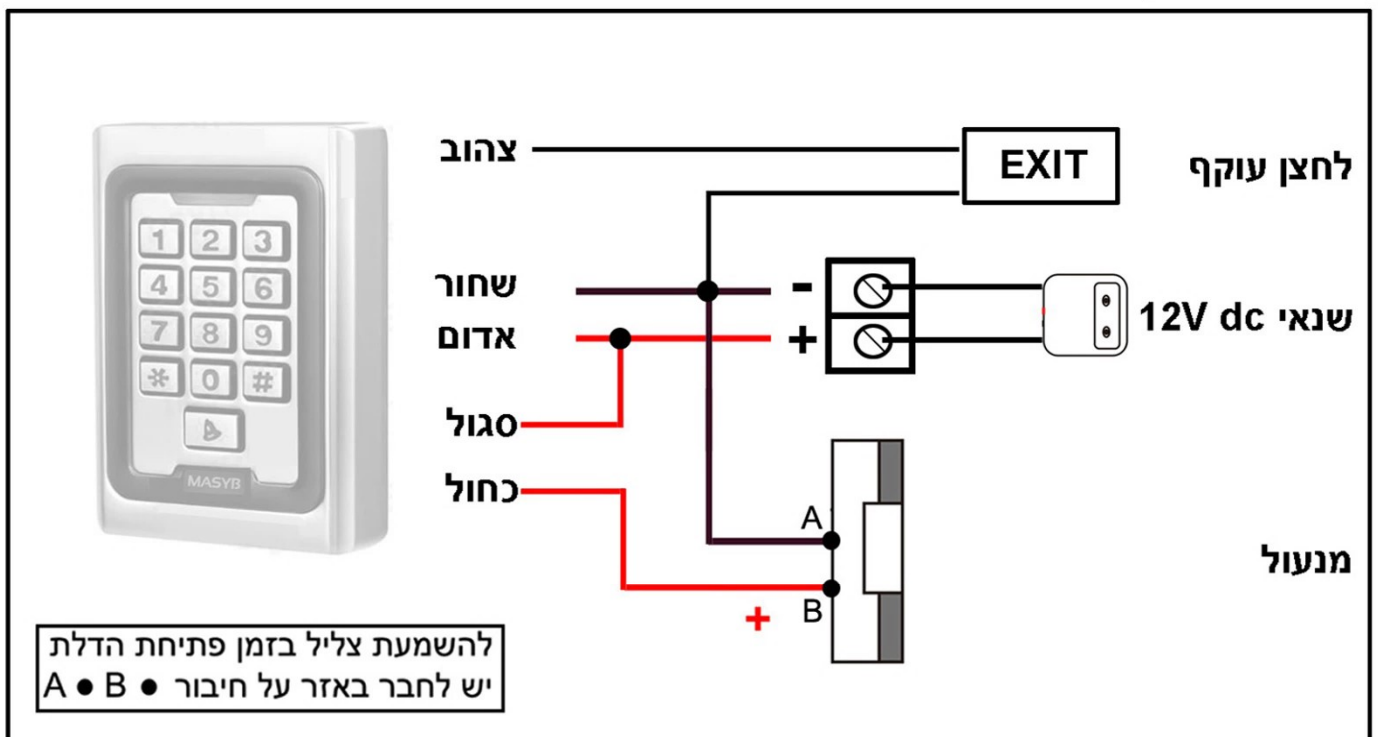
(אפשר להגדיר את כל תגי הקירבה על תא אחסון אחד (002))

## חיבורים

צבע	פונקציה	תיאור
ורוד	BELL_A	מגע לפעמון
ורוד	BELL_B	מגע לפעמון
ירוק	D0	יציאת Weigand Data0
לבן	D1	יציאת Weigand Data1
אפור	ALARM	יציאת אזעקה - כאשר מופעלת מוציאה (-)
צהוב	OPEN	לחצן לפתיחת דלת (הצד השני מתחבר ל- GND)
חום	D_IN	גלאי מגנט דלת (הצד השני מתחבר ל- GND)
אדום	12V +	כניסה מספק כוח (+) 9/28 (DC/AC)
שחור	GND -	כניסה מספק כוח (-) 9/28 (DC/AC)
כחול	NO	ממסר למנעול NO
סגול	COM	ממסר למנעול COM
כתום	NC	ממסר למנעול NC




## נדרש מתח DC לתגי קירבה

### חיבור מנעול



## תכנות

### ליציאה ממצב תכנות הקש \*

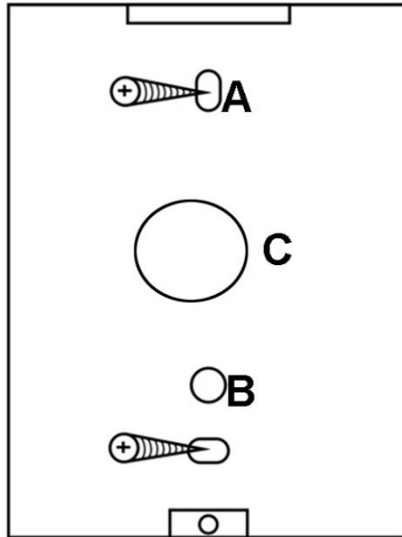
פונקציה	פעולה	תאור
כניסה למצב תכנות	 * 999999#	ברירת מחדל #999999* תדלק נורית אדומה קבועה
שינוי קוד מתקין	0 ??????# ??????#	הקש מספר פעולה (0) תדלק נורית ירוקה קבועה הקש קוד מתקין חדש בין 6-8 ספרות # ??????# הקש שוב קוד מתקין חדש # ??????#
תכנות קוד כניסה	1 001# ?????# #	הקש מספר פעולה (1) תדלק נורית ירוקה קבועה הקש תא אחסון (#001) הקש קוד פתיחה בין 4 ספרות # ?????# (אפשר לבחור תא אחסון בין 2000-1 תא אחסון 001 - 2000)
הגדרת כרטיסי קירבה	1 001#  #	הקש מספר פעולה (1) תדלק נורית ירוקה קבועה הקש תא אחסון (#001) קרב את הכרטיס לגומי השחור שבקודן ישמע צפצוף קצר ולחץ # (אפשר להגדיר את כל הכרטיסים על תא אחסון אחד (001))
הגדרת זמן פעולה לממסר	4 05 #	הקש מספר פעולה (4) תדלק נורית ירוקה קבועה הקש זמן פתיחה 00-99 (לדוגמה 05 שניות) #
מחיקת קוד כניסה לפי תא אחסון	2 001# #	הקש מספר פעולה (2) תדלק נורית ירוקה קבועה הקש תא אחסון (#001) ולחץ # ימחק תא אחסון מספר 001
מחיקת כרטיסי קירבה	2  #	הקש מספר פעולה (2) תדלק נורית ירוקה קבועה קרב את הכרטיס לגומי השחור שבקודן ישמע צפצוף קצר ולחץ #
מחיקת כרטיסי קירבה לפי תא אחסון	2 001# #	הקש מספר פעולה (2) תדלק נורית ירוקה קבועה הקש תא אחסון שרוצים למחוק לדוגמה #001 ולחץ #
מחיקת כל כרטיסים/קודים	2 0000 #	הקש מספר פעולה (2) תדלק נורית ירוקה קבועה הקש 0000 ולחץ #
הגדרת זמן פעולה לאזעקה	5 1 #	הקש מספר פעולה (5) תדלק נורית ירוקה קבועה הקש טווח זמן אזעקה בין 0-3 דקות לדוגמה 1 (דקה) לסיום לחץ # (להשתקה לחץ 0)
נעילת מקשים ואפשרות יציאה	7 0 # 7 1 # 7 2 #	נעילת מקשים ואזעקה לא פעילות נעילת מקשים פעילה יציאת אזעקה ובזר פעילים
גילוי דלת פתוחה	6 0 # 6 1 #	גילוי דלת פתוחה לא פעיל הפעלת גילוי דלת פתוחה

### שחזור הגדרות יצרן

לנתק את החשמל מהקודן  
לחץ קבוע על (#) ולהחזיר את החשמל  
כאשר נשמע "ביפ" לשחרר את (#) הגדרת יצרן שוחזרו

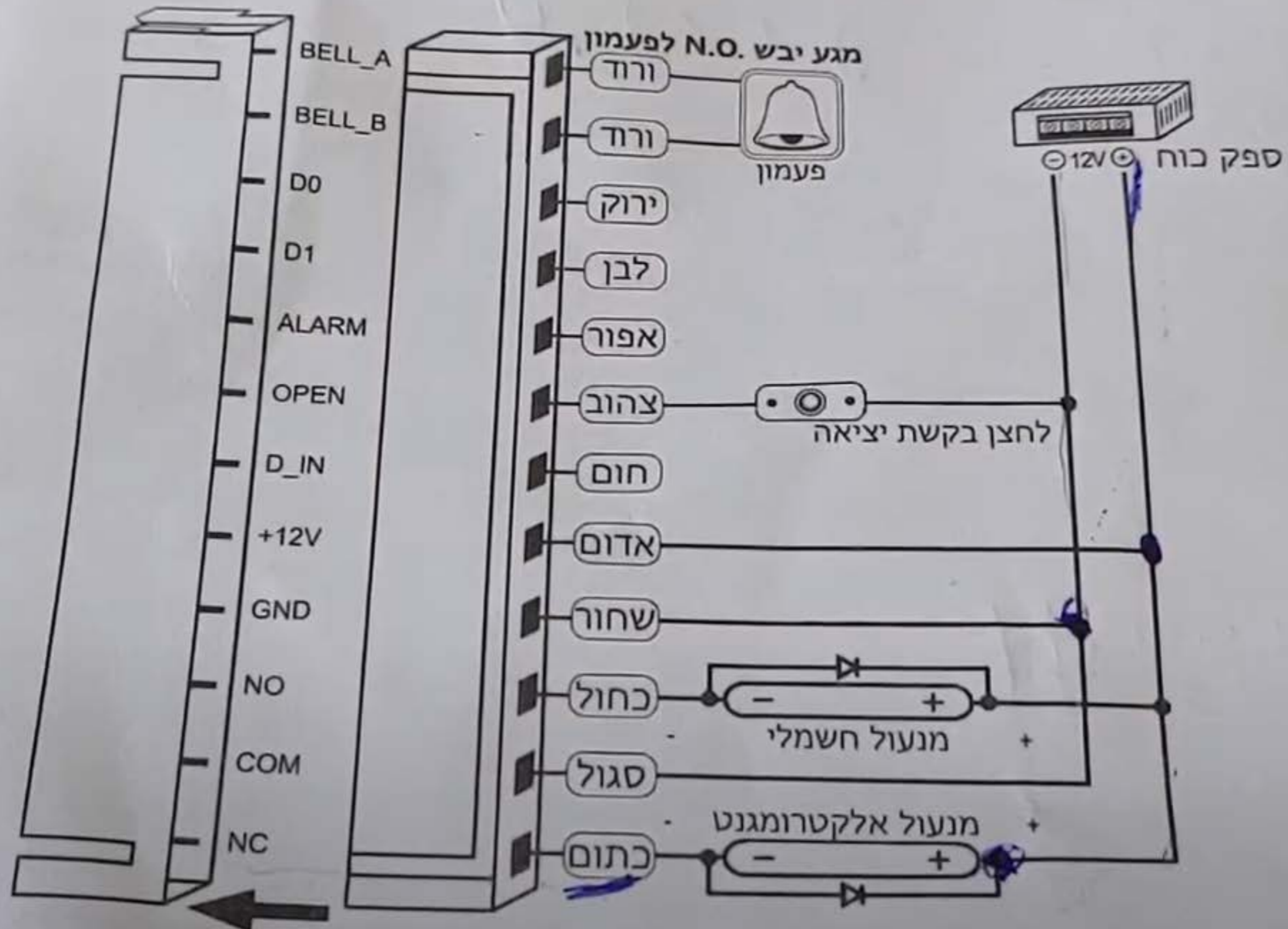
## הוראות התקנה

שחרר את הבורג התחתון  
הורד את מכסה האחורי כלפי מטה ופתח  
חבר את הקודן לקיר  
באמצעות ברגים בנקודות A .B  
העבר את החוטים דרך נקודה C



## פרטים טכניים

Operating Voltage	DC/AC 12v/24v $\pm$ 10%
User Capacity	2000
Card Reading Distance	3-6 cm
Active Current	< 60mA
Idle Current	25 $\pm$ 5 mA
Lock Output Load	Max 3A
Alarm Output Load	Max 20A
Operating Temperature	-45 $^{\circ}$ C ~ 60 $^{\circ}$ C
Operating Humidity	10%- 90% RH
Waterproof	Conforms to IP68
Adjustable Door Relay time	0 -99 seconds
Adjustable Alarm Time	0- 3 minutes
Wiegand Interface	Wiegand 26 bit
Wiring Connections	Electric Lock, Exit Button, External Alarm, External reader



Connect