



פאל ווינטק מערכות
 ת.ד 7184 פתח-תקווה
 03-9222051
 www.palwintec.com

החלפת פנל קידמי



7

מפרט חיבורים

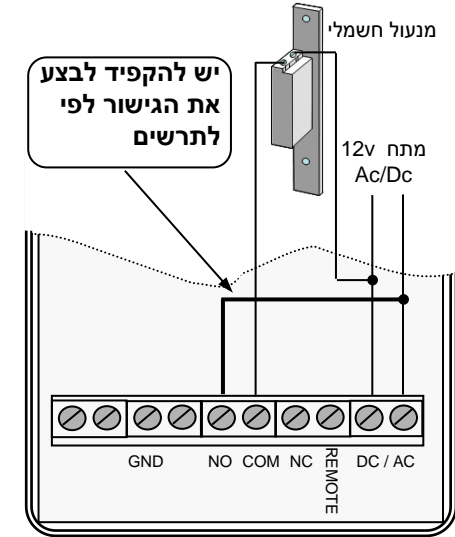
1. AC - כניסת מתח חילופין/ישר 10V-13V
2. DC - כניסת מתח חילופין/ישר 10V-13V
3. REMOTE - חיבור לחצן חיצוני / שלט
4. NC - חיבור מנעול חשמלי מגע סגור
5. COM - חיבור מנעול חשמלי משותף
6. NO - חיבור מנעול חשמלי מגע פתוח
7. GND - יציאת מתח (מינוס / אדמה)

נתוני מערכת

מתח עבודה:	Ac / Dc 10v-13v
זרם בעבודה:	60mA ≥
זרם במצב סטטי:	27mA ≥
זרם ממסר:	2A

6

חיבור מנעול חשמלי



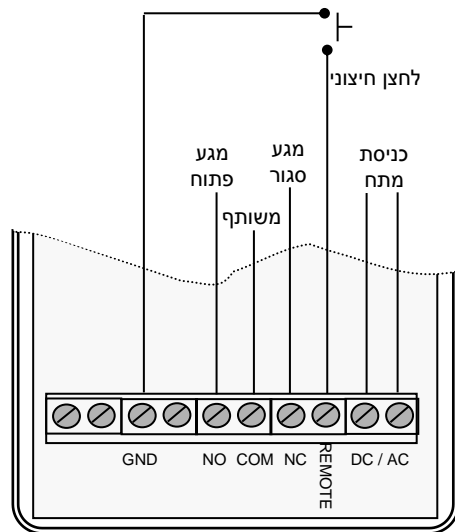
5

טבלת תכנות

סוג הפעולה	מס' פעולה	ערך רצוי לפעולה
קוד טכנאי	000	0000-9999 ברירת מחדל 1234
קוד הפעלה	001-250	00-99999999
זמן ממסר	251	01-99 ברירת מחדל 3 שני
שינוי מצב ממסר	251	00
איפוס קוד הפעלה	253	8888

4

תרשים חיבורים



3

כיצד מתכנתים

1. הקש **# קוד טכנאי #** (ברירת מחדל 1234) נורית אדומה תהבהב.
2. הקש **מס' הפעולה** ולאחר את **הערך הרצוי - #** והקש שוב את **הערך הרצוי** לאישור.
3. ניתן להמשיך בתכנות ע"י הקשת מס' פעולה חדש וחזרה על השלבים.
4. ליציאה יש להקיש **#**.

דוגמא: על מנת להגדיר קוד לפתיחת דלת 4444 בתא 001 וזמן ממסר 5 שניות

05 # 05 # 251 # 4444 # 4444 # 001 # 1234 #
 יציאה זמו זמו מס' קוד מס' קוד מס' קוד
 לאישור ממסר פעולה לאישור פעולה פעולה טכנאי

איפוס קוד טכנאי

1. לנתק את מתח ההזנה.
2. העבר את הג'מפר ממצב NORML למצב RESTORE.
3. חבר שוב את המתח והחזר את הג'מפר למצב NORMAL.
4. קוד הטכנאי ישוב להיות 1234 וזמן ממסר שלוש שניות.

2

תכונות

1. מתח עבודה 10-18v AC/DC
2. עד 250 קודים שונים להפעלת ממסר 2-8 ספרות לקוד.
3. קוד טכנאי 4 ספרות הניתן לשינוי.
4. זמן ממסר ניתן לתכנות בין 1-99 שניות.
5. שינוי מצב ממסר ע"י קוד (פתוח / סגור).
6. חיבור לחצן חיצוני (עוקף) או שלט.

להפעלת המקודד הקש
 קוד הפעלה - #

חיווי נוריות

- נורית כחולה - מתח עבודה.
 נורית צהובה - חיווי פעולת ממסר.
 נורית אדומה- רציף - קוד הפעלה שגוי.
 מהבהב - מצב תכנות.

1