



מערכות אלקטרוניות בע"מ Electronic Systems LTD.

מקודד אנטי ונדל מוגן מים SK-4/1

מאפיינים

מקודד אנטי ונדל מוגן מים IP66
שני מוצאים להגדרה
990 משתמשים
מקודד עם בקר קירבה 125KHz
כרטיס הגדרת משתמשים
מתח עבודה 9/16 DC,
צריכת זרם 80mA
הגנת טמפר
פעולת ממסר לפי ON/OFF או זמן מתוכנת

שחור	מתח	12 DC
אדום	מתח	12 DC
לבן	ממסר 1	NO
חום	ממסר 1	COM
ירוק	ממסר 1	NC
צהוב	פתיחת דלת פנימית	פתיחת דלת פנימית

שינוי קוד טכנאי

קוד ברירת מחדל "123456"

* (קוד טכנאי) # ← 0 (קוד טכנאי חדש) # ← (אימות קוד טכנאי חדש) ## ← * (ליציאה מתכנות)

הוספת קוד משתמש לממסר 1 - 990
* (קוד טכנאי) # ← 1 ← (מס' משתמש בן 1 - 990 בהתאמה) # ← * (קוד לפתיחת דלת 4-6 ספרות) ## * ליציאה ממצב תכנות לחץ *
לדוגמה:
הגדרת משתמש מס' 1 = 5555
* __##5555_#1_1_#123456*

← קוד דלת של להקיש קוד

למחיקת קוד משתמש

* (קוד טכנאי) # ← 2 ← (מס' משתמש שאותו רוצים למחוק) ## * ליציאה ממצב תכנות לחץ *
לדוגמה:
מחיקת משתמש מס' 1
* __##1_2_#123456*

הגדרת זמן לממסר

* (קוד טכנאי) # ← 4 ← (1-99 שניות) ## ← (ל - ON/OFF תכנת זמן=0)
לדוגמה:
הגדרת זמן לממסר = 10 שניות
##10_4_#123456*



מערכות אלקטרוניות בע"מ. Electronic Systems LTD.

הוספת משתמש כרטיס / תג למסר 1 – 990

* (קוד טכנאי) # ← ← 1 ← ← (מס' משתמש בן 1 – 990 בהתאמה) # ← ←
 (העבר כרטיס / תג) ##
 ליציאה ממצב תכנות לחץ *
 לדוגמה:
 הגדרת תג למשתמש מס' 5
 * _#_1_#123456* ← ←

מחיקת משתמש כרטיס / תג למסר

* (קוד טכנאי) # ← ← 2 ← ← (מס' משתמש שאותו רוצים למחוק / העבר תג אותו רוצים למחוק) ##
 ליציאה ממצב תכנות לחץ *
 לדוגמה:
 מחיקת משתמש מס' 7
 * _##_7_2 #123456* ← ←

איפוס כל המשתמשים

משתמשים במסר ← ← * (קוד טכנאי) # ← ← 20000 #
 ליציאה ממצב תכנות לחץ *

איפוס למצב מפעל

- א. הורד מתח למקודד
- ב. לחץ * והחזק בזמן חיבור המתח
- ג. ישמע שני ביפים
- ד. שחרר את לחצן ה ואז ישמע ביפ אחד

אפשרויות מיוחדות

חיווי דלת פתוחה		
אזעקה/נעילה במקרה של 10 שגיאות למשך 10 דקות		
60#	ברירת מחדל	מבוטל
61#		נעילה
62#		אזעקה