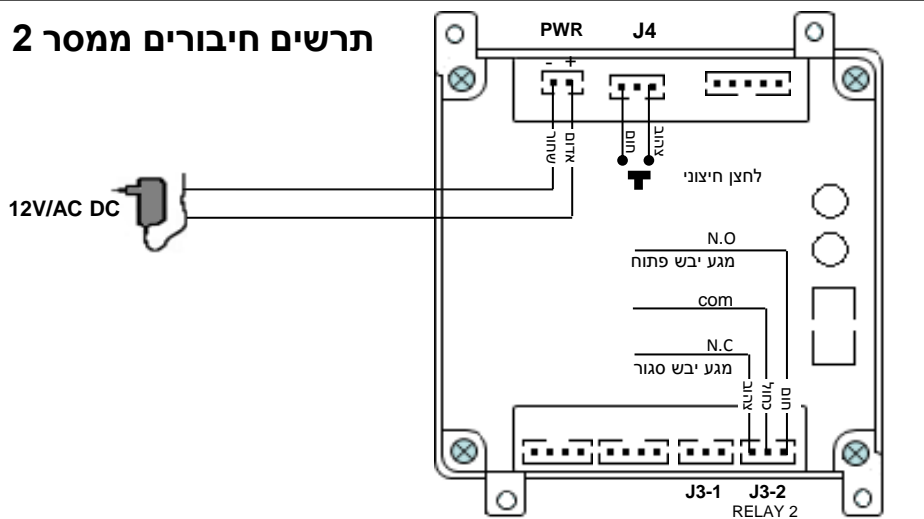


תרשים חיבורים ממסר 2



כיצד מתכנתים קוד לפתיחת דלת בממסר 2

1. הקש קוד טכנאי פעמיים לכניסה למצב תכנות 01234 0234 - נורית צהובה תדלוק.
2. הקש תא לאחסון קוד שלוש ספרות 000 עד 999 - נורית צהובה תהבהב. במידה וקיים משתמש בתא הנבחר נורית אדומה תדלוק. הקש 99 לריקון- התא ונורית ירוקה תדלוק.
3. הנח את האצבע על הסורק ישמע צליל. המתן עד שישמע שני צלילים לאישור אם ישמעו שלושה צלילים ברצף - הפעולה לא הצליחה אם ישמעו ארבעה צלילים ברצף - משתמש קיים
4. ליציאה הקש #

כיצד מתכנתים זמן עבודה בממסר 2 (ברירת מחדל שניה אחת)

1. הקש קוד טכנאי פעמיים לכניסה למצב תכנות 01234 0234 - נורית כתומה תדלוק
2. הקש 1-0 - (כניסה לזמן עבודה ממסר 2) - נורית כתומה תהבהב.
3. הקש זמן ממסר 02 - 00 שניות. - נורית כתומה תדלוק ישמע צליל ממושך.
4. ליציאה הקש #

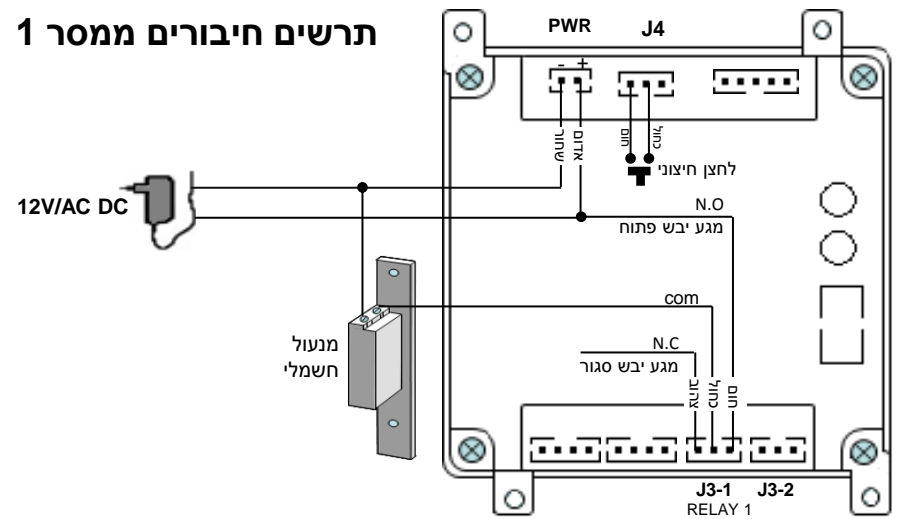
הגדרת רמת ביטחון (דיוק)

1. הקש קוד טכנאי פעמיים לכניסה למצב תכנות 01234 0234 - נורית צהובה תדלוק
2. הקש 5-0 - נורית צהובה תהבהב.
3. הקש רמת דיוק (1,2,3,4,5) פעמים. - ישמע צליל אישור. (3 צלילים הפקודה לא התקבלה)
4. ליציאה הקש #

רמה 5 - רמת הדיוק הגבוהה ביותר

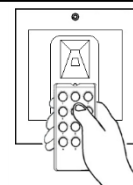


תרשים חיבורים ממסר 1



כיצד מתכנתים

התכנות נעשה באמצעות שלט המשמש כמקלדת קרב את עינית השלט לבקר וודא כי בכל לחיצה בשלט ישמע צפצוף בבקר



כיצד מוסיפים משתמש (טביעת אצבע) ממסר 1

1. הקש קוד טכנאי פעמיים לכניסה למצב תכנות 01234 0234 - נורית צהובה תדלוק.
2. הקש תא לאחסון קוד שלוש ספרות 000 עד 999 - נורית צהובה תהבהב. במידה וקיים משתמש בתא הנבחר נורית אדומה תדלוק. הקש 99 לריקון- התא ונורית ירוקה תדלוק.
3. הנח את האצבע על הסורק ישמע צליל. המתן עד שישמע שני צלילים לאישור אם ישמעו שלושה צלילים ברצף - הפעולה לא הצליחה אם ישמעו ארבעה צלילים ברצף - משתמש קיים
4. ליציאה הקש #



כיצד מתכנתים זמן ממסר (ברירת מחדל שניה אחת)

1. הקש קוד טכנאי פעמיים לכניסה למצב תכנות 01234 0234 - נורית צהובה תדלוק
2. הקש 1-0 - נורית צהובה תהבהב.
3. הקש זמן ממסר 02 - 00 שניות. - נורית צהובה תדלוק ישמע צליל ממושך.
4. ליציאה הקש #



דוגמא: הגדרת משתמש לפתיחת דלת זמן ממסר 4 שניות.

01234 1234
כניסה לתכנות

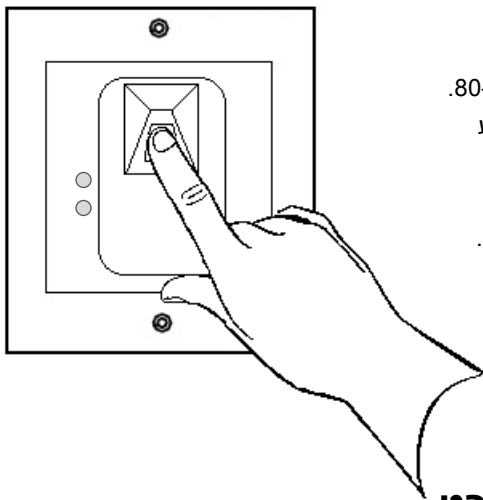
000
מס' תא



*1 04 #
מס' פעולה זמן ממסר יציאה

VEGA-16

קורא טביעת אצבע נירוסטה הוראות התקנה והפעלה



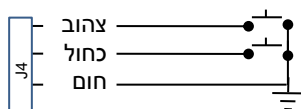
תכונות

1. מתח עבודה 9-18v AC /12-24v DC , 80-110mA.
2. שני ממסרים להפעלה באמצעות טביעת אצבע.
3. עד 800 משתמשים שונים להפעלת ממסר 1.
4. עד 100 משתמשים שונים להפעלת ממסר 2.
5. זמן פעולת הממסר ניתן לתכנות (01-99 שניות).
6. חיבור לחצן חיצוני /שלט עבור כל ממסר בנפרד.
7. שינוי מצב ממסר . מצב LATCH.
8. בקר קירבה עמיד לתנאי חוץ (תקן IP-65).

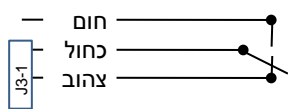
מפרט

12V-24V /DC אדום הזנת מתח (+)
9V-18V /AC שחור הזנת מתח (-)

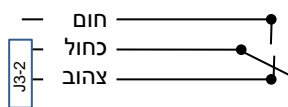
חיבור לחצן חיצוני / שלט עבור ממסר 2.
חיבור לחצן חיצוני / שלט עבור ממסר 1.
חיבור משותף ללחצן חיצוני



N.O1 ממסר 1 מגע יבש פתוח.
COM1 ממסר 1 משותף.
N.C1 ממסר 1 מגע יבש סגור.



N.O2 ממסר 2 מגע יבש פתוח.
COM2 ממסר 2 משותף.
N.C2 ממסר 2 מגע יבש סגור.



שים לב!

- ✓ אין להגדיר משתמש אחד לשני הממסרים.
- ✓ אין לבצע התקנה וחיווט תחת מתח.
- ✓ ממסר 1 בפעולה נורית ירוקה תדלוק.
- ✓ ממסר 2 בפעולה נורית אדומה תדלוק.

התקנה תחת הטיח

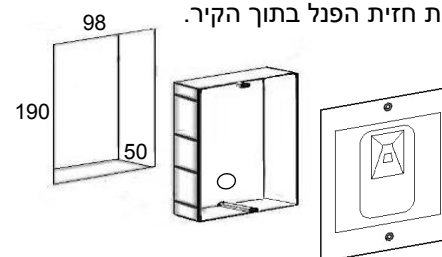
שים לב:

את פתח כניסת הכבל יש למקם ב-1/3 התחתון של הקופסה.

אין לאטום את חלקו התחתון של הפנל על מנת לאפשר יציאה של מים

חזית הפנל מיועדת להתקנה על הקיר, אין לשקע את חזית הפנל בתוך הקיר.

אין לבצע התקנה וחיווט תחת מתח.



מידות חיצוניות: 100 X 110 mm

מידות שיקוע: 98 X 105 X 50 mm

החלפת קוד טכנאי (באמצעות השלט)

1. הקש קוד טכנאי פעמיים לכניסה למצב לתכנות 1234 1234 נורית צהובה תדלוק.
2. הקש * ו- 3 נורית צהובה תהבהב.
3. הקש קוד 4 ספרות XXXX ושוב קוד XXXX לאישור.
4. ליציאה הקש #



מחיקת הגדרות

מחיקת כל המשתמשים.

הקש כניסה למצב תכנות 1234 1234 נורית צהובה תדלוק, הקש * ו- 888 ו- # ליציאה.

מחיקה של משתמש בודד (מתא מסויים).

1. הקש כניסה למצב תכנות 1234 1234 - נורית צהובה תדלוק.
2. הקש מספר תא למחיקה שלוש ספרות 000 עד 999 - נורית צהובה תהבהב.
3. הקש * לריקון התא ונורית ירוקה תדלוק.
3. ליציאה הקש #



מחיקת כל ההגדרות (חזרה לברירת מחל)

הקש כניסה לתכנות 1234 1234 נורית צהובה תדלוק, הקש * ו- 8, הקש 99 (המתן לצליל) הקש - # ליציאה.

לאיפוס קוד טכנאי: נתק את המתח ולאחר חבר את המתח ולחץ על ה- # בשלט,
ישמע הצפצוף קוד הטכנאי יחזור להיות 1234
שים לב. יש ללחוץ על ה- # לפני שהתאורה הכחולה בבקר תדלוק,