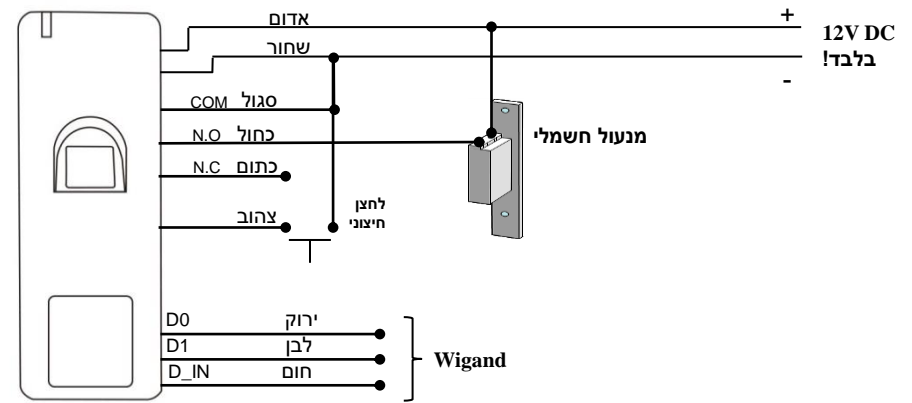


תרשים חיבורים למנעול חשמלי



לחיבור למנעול אלקטרומגנט (DC) יש לחבר את הגיד הכתום (N.C) במקום כחול

כיצד מוסיפים תג קרבה

הכנסת תג לזיכרון ברצף:

1. הקש קוד טכנאי לכניסה למצב תכנות #123456* - נורית אדומה תהבהב.
2. לחץ 1 - נורית כתומה תדלוק.
3. קרב את התג אל הקורא - נורית ירוקה תדלוק. (שלושה צפצופים = התג כבר קיים בזיכרון).
4. המשך להזין תגים למערכת, התגים יכנסו בסדר עולה מתא מספר 1001-3000.
5. ליציאה מתכנות לחץ * (הנורית תחזור להאיר באדום קבוע).

הכנסת תג לפי מס' תא:

1. הקש קוד טכנאי לכניסה למצב תכנות #123456* - נורית אדומה תהבהב.
2. לחץ 1 ואז מס' תא לאחסון מ - 1001 עד - 3000 ו # - נורית כתומה תדלוק.
3. קרב את התג אל הקורא - נורית ירוקה תדלוק. (שלושה צפצופים = התג כבר קיים בזיכרון).
4. המשך להזין תגים למערכת, התגים יכנסו בסדר עולה מתא מספר 1001-3000.
5. ליציאה מתכנות לחץ * (הנורית תחזור להאיר באדום קבוע).

הכנסת תג לפי מס' התג או חבילת תגים בסדר עוקב:

1. הקש קוד טכנאי לכניסה למצב תכנות #123456* - נורית אדומה תהבהב.
2. לחץ 1 ואז מס' תא לאחסון 1001 עד - 3000 ו # - נורית כתומה תדלוק.
3. הכנס מס' (תג 8-10 ספרות) ו # - נורית ירוקה תדלוק. (שלושה צפצופים = התג כבר קיים בזיכרון).
4. המשך להזין תגים למערכת, התגים יכנסו בסדר עולה מתא מספר 1001-3000.
6. ליציאה מתכנות לחץ * (הנורית תחזור להאיר באדום קבוע).

*במידה וישנם מספר תגים בסדר עולה לחץ 9 ואז את מס' התא הראשון לאחסון 1001 - 3000 לחץ # הכנס את כמות התגים המבוקשת לחץ # ואז את מס' התג הראשון (8-10 ספרות) ו- # - נורית ירוקה תדלוק.

שינוי קוד טכנאי

1. הקש קוד טכנאי לכניסה למצב תכנות #123456* - נורית אדומה תהבהב.
2. לחץ 0 ואז הקוד החדש #?????? ושוב #?????? ו # - נורית ירוקה תדלוק
3. ליציאה מתכנות לחץ * (הנורית תחזור להאיר באדום קבוע).

כיצד מתכנתים זמן ממסר (ברירת מחדל 5 שניות)

1. הקש קוד טכנאי לכניסה למצב תכנות #123456* - נורית אדומה תהבהב.
 2. לחץ 3 ואז זמן ממסר 1 עד 99 ואז לחץ # נורית ירוקה תדלוק
 3. ליציאה מתכנות לחץ * (הנורית תחזור להאיר באדום קבוע)
- *למצב LATCH (היפוך מצב ממסר) יש להזין 0 בזמן הממסר.

כיצד מוסיפים טביעת אצבע

הכנסת טביעות אצבע לזיכרון ברצף:

1. הקש קוד טכנאי לכניסה למצב תכנות #123456* - נורית אדומה תהבהב.
2. לחץ 1 נורית כתומה תדלוק.
3. הנח את האצבע על הקורא והמתן לצפצוף אחד הוצא את האצבע והנח שוב - נורית ירוקה תדלוק. (שלושה צפצופים = האצבע כבר קיימת בזיכרון או שהיא הונחה בזווית לא נכונה).
4. המשך להזין אצבעות למערכת (טביעות האצבע יכנסו בסדר עולה מתא מספר 1-1000).
5. ליציאה מתכנות לחץ * (הנורית תחזור להאיר באדום קבוע).

הכנסת טביעות אצבע לזיכרון לפי מס' תא:

1. הקש קוד טכנאי לכניסה למצב תכנות #123456* - נורית אדומה תהבהב.
2. לחץ 1 ואז מס' תא לאחסון 1 עד 1000 ו- # נורית כתומה תדלוק.
3. הנח את האצבע על הקורא והמתן לצפצוף אחד הוצא את האצבע והנח שוב - נורית ירוקה תדלוק. (שלושה צפצופים = האצבע כבר קיימת בזיכרון או שהיא הונחה בזווית לא נכונה).
4. המשך להזין אצבעות למערכת (טביעות האצבע יכנסו בסדר עולה מתא מספר 1-1000).
5. ליציאה מתכנות לחץ * (הנורית תחזור להאיר באדום קבוע).

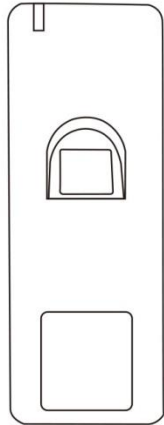
שימוש בכרטיס מאסטר להוספת או הסרת משתמשים

1. קרב את כרטיס המאסטר לקורא. (שים לב! ישנו כרטיס להוספת משתמש וכרטיס להסרה).
2. הוספה - קרב את התג או הנח את האצבע (פעמיים) - נורית ירוקה תדלוק.
3. הסרה - קרב את התג או הנח את האצבע - נורית ירוקה תדלוק.
4. ליציאה מתכנות קרב את כרטיס המאסטר שוב (הנורית תחזור להאיר באדום קבוע).

BIO - 10

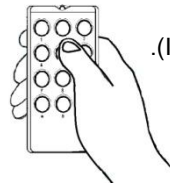
קורא טביעת אצבע משולב קורא קרבה שני ממסרים

הוראות התקנה והפעלה



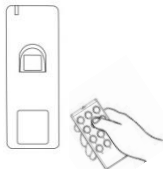
תכונות

1. מתח עבודה DC 12.
2. ממסר N.O/N.C
3. עד 2000 משתמשים שונים בקורא הקרבה.
4. עד 1000 משתמשים שונים בטביעת האצבע.
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-66).



כיצד מתכנתים

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



הגדרות WIGAND

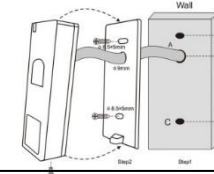
הבקר מגיע מותאם ל Wigand 26 לשינוי :

1. הקש קוד טכנאי לכניסה למצב תכנות #123456* - נורית אדומה תהבהב.
2. לחץ 8 נורית כתומה תדלוק ואז 44-26 ו # - נורית ירוקה תדלוק .
3. ליציאה מתכנות לחץ * (הנורית תחזור להאיר באדום קבוע).

שים לב !

מתח עבודה DC 12V בלבד! ✓ אין לבצע התקנה וחיווט תחת מתח. ✓

התקנה



מידות חיצוניות: 125 X 45 mm

כיצד מוחקים משתמש טביעת אצבע או תג קרבה למחיקה ע"י המשתמש (חייב להיות נוכח)

1. הקש קוד טכנאי לכניסה למצב תכנות #123456* - נורית אדומה תהבהב.
2. לחץ 2 ואז הנח את האצבע על הקורא או קרב את התג - נורית ירוקה תדלוק.
3. ליציאה מתכנות לחץ * (הנורית תחזור להאיר באדום קבוע).

למחיקה ע"י מס' תא .

1. הקש קוד טכנאי לכניסה למצב תכנות #123456* - נורית אדומה תהבהב.
2. לחץ 2 ואז את מס' התא שברצונך למחוק ואז # - נורית ירוקה תדלוק.
3. ליציאה מתכנות לחץ * (הנורית תחזור להאיר באדום קבוע).

איפוס משתמשים (מחיקת כל המשתמשים)

1. הקש קוד טכנאי לכניסה למצב תכנות #123456* - נורית אדומה תהבהב.
2. לחץ 2 ואז את קוד הטכנאי ואז # - נורית ירוקה תדלוק.
3. ליציאה מתכנות לחץ * (הנורית תחזור להאיר באדום קבוע).

איפוס קוד טכנאי וכרטיסי מאסטר (חזרה למצב יצרן איפוס זה אינו מוחק משתמשים)

1. נתק את מתח ההזנה.
2. החזק לחצן עוקף או קצר בין שחור לצהוב (קצר קבוע).
3. החזר את המתח והמתן לשני צפצופים שחרר את לחצן היציאה או הקצר (נורית כתומה תדלוק)
4. קרב את שני הכרטיסים ברצף (הראשון יהיה להוספת משתמש והשני להסרת משתמש).
5. במידה ואינך מעוניין לתכנת כרטיסי מאסטר החזק את הקצר 10 שניות לפחות.

הגדרת הבקר לעבודה עם תג / טביעת אצבע / שניהם יחד

1. הקש קוד טכנאי לכניסה למצב תכנות #123456* - נורית אדומה תהבהב.
2. לחץ 4 ואז 0 ואז # תגים בלבד - נורית ירוקה תדלוק.
3. לחץ 4 ואז 2 ואז # תגים או טביעת אצבע - נורית ירוקה תדלוק (ברירת מחדל).
4. לחץ 4 ואז 3 ואז # טביעת אצבע בלבד - נורית ירוקה תדלוק.
5. ליציאה מתכנות לחץ * (הנורית תחזור להאיר באדום קבוע).