

הוספה והגדרת רכיבים חדשים לצילנדר לוקאפ

- באמצעות הטלפון הנייד של המנהל (הטלפון הראשי) התחברו דרך יישומון הלוקאפ לצילנדר, לחצו על סימן הגדרות ⚙️, ולאחר מכן, לחצו על סימן "פלוס" + המופיע בתפריט.
- יישמע צפצוף ארוך (כ-5 שניות) ממנוע הלוקאפ שבדלת הכניסה, בזמן השמעת הצפצוף הארוך, שגרו איתות נעילה מרכיב השליטה מרחוק שברצונכם להוסיף, כמפורט:
- **כללי** - אישור סנכרון יונתן על ידי השמעת שני צפצופים ממנוע הלוקאפ שבדלת הכניסה.

הגדרת קורא טביעת אצבעות (ביומטרי):



1

באמצעות הטלפון הנייד של המנהל (הטלפון הראשי) התחברו דרך יישומון הלוקאפ לצילנדר, לחץ על סימן הגדרות ⚙️, ולאחר מכן, לחץ על סימן "פלוס" + המופיע בתפריט.

2

יישמע צפצוף ארוך (כ-5 שניות) מהלוקאפ. בזמן הצפצוף לחץ על כפתור הנעילה (העליון השמאלי) שעל היחידה הביומטרית.

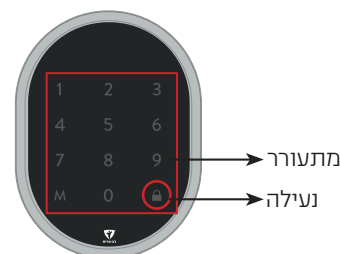
הגדרת טביעת אצבע ראשונה:

1. יש להעיר את היחידה על ידי נגיעה בכפתור "מתעורר"
2. יש ללחוץ על כפתור "הגדרת תכנות" ולקבל תגובת LR על מצג הרכיב
3. יש ללחוץ על כפתור "נעילה" ולקבל תגובת LO על מצג הרכיב
4. יש להניח את האצבע ברציפות על אזור טביעת האצבע עד להופעת OK על מצג הרכיב
5. ניתן להוסיף עד 100 טביעות אצבע שונות. שלושת הראשונים הם מנהלים.

הגדרת טביעות אצבע נוספות (ממספר 2 ועד מספר 100):

1. יש להעיר את היחידה על ידי נגיעה בכפתור "מתעורר"
2. יש ללחוץ על כפתור "הגדרת תכנות" ולקבל תגובת AD על מצג הרכיב
3. יש להניח אצבע המנהל על אזור טביעת האצבע עד קבלת תגובת LR על מצג הרכיב
4. יש ללחוץ על כפתור "נעילה" עד לקבלת תגובת LO על מצג הרכיב
5. יש להניח אצבע חדשה על אזור טביעת האצבע עד להופעת אישור OK על מצג הרכיב.

לוח מקשים/קודן - יש להעיר את היחידה על ידי הצמדת כף היד על לוח המקשים ולאחר מכן ללחוץ על כפתור הנעילה.



שינוי קוד מפעל: קוד מפעל/יצרן - 12345

שינוי קוד מאסטר (5 ספרות):
לחץ על לחצן M לאחר מכן קוד מפעל,
לחיצה על לחצן M, לאחר מכן על הספרה 1 על לוח המקשים,
הכנס קוד חדש פעמיים והמתן.

קוד משתמש חדש (5 ספרות):

לחץ על לחצן M לאחר מכן קוד מאסטר,
לחיצה על לחצן M, לאחר מכן על הספרה 2 על לוח המקשים,
הכנס קוד משתמש (5 ספרות) חדש פעמיים.

הוספה והגדרת רכיבים חדשים לצילנדר לוקאפ

שלט רחוק



יש ללחוץ על כפתור הנעילה באופן רציף.

ממשק לחיבור בית חכם



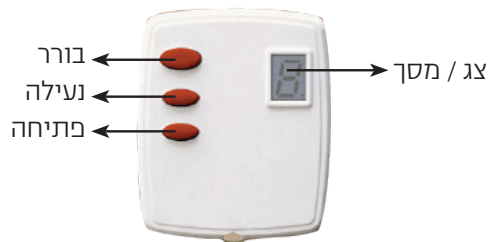
יעשה על ידי טכנאי מוסמך של בית חכם. יש לחבר כבל לבן עם כבל אדום, או כבל לבן עם כבל שחור עד להישמע שני צפצופים ממנוע הלוקאפ שבדלת הכניסה. כדי לבצע בדיקה שהמערכת התחברה ועובדת, יש לחבר כבל לבן עם כבל שחור, ולחבר כבל לבן עם כבל אדום ולוודא פעולה של פתיחה ונעילה.

רכיב נעילה אוטומטית



הצמידו את המגנט לנקודת החיישן, לאחר 8 שניות יישמעו שני צפצופים אשר יאשרו התחברות וסנכרון.

שלט מאסטר



הגדרת שלט מאסטר ב- LOCKAPP חדש/מאופס לחץ על שתי הכפתורים ב LOCKAPP במקביל עד הישמע צפצוף ארוך ולאחריו צפצוף קצר, לאחר הצפצוף הקצר לחץ על כפתור מס 2 בשלט המאסטר עד הישמע שני צפצופים לאישור סנכרון ראשוני.

הוספת משתמש/אביזר חדש באמצעות שלט מאסטר

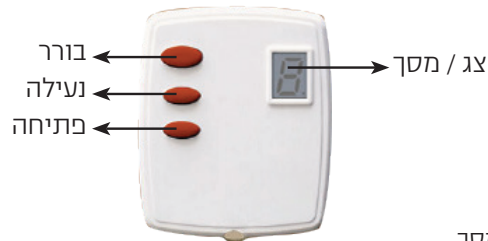
1. לחץ על כפתור מס 3 בשלט המאסטר עד שיופיע 0 מהבהב על המסך
2. לחץ על כפתור 2 בשלט המאסטר שלוש פעמים עד להופעת 6 מהבהב על המסך
3. לחץ על כפתור 3 בשלט המאסטר עד להופעת האות L על המסך
4. לחץ על כפתור 1 בשלט המאסטר, ה- LOCKAPP ישמיע צפצוף ארוך ולאחר מכן צפצוף קצר.

מחיקת כל המשתמשים/אביזרים למעט שלט המאסטר

1. לחץ על כפתור מס 3 בשלט המאסטר עד שיופיע 0 מהבהב על המסך
2. לחץ על כפתור מס 2 פעמיים עד להופעת שיופיע 7 מהבהב על המסך
3. לחץ על כפתור מס 3 בשלט המאסטר על המסך עד להופעת האות D על המסך
4. לחץ על כפתור מס 1 בשלט המאסטר, ה- LOCKAPP ישמיע צפצוף ארוך ולאחר מכן 2 צפצופים קצרים. כל הכבוד, המשתמשים/אביזרים נמחקו למעט שלט המאסטר.

הוספה והגדרת רכיבים חדשים לצילנדר לוקאפ

שלט מאסטר - המשך



שינוי כיוון פתיחת המנעול/דלת:

כברירת מחדל המערכת מוגדרת עבור דלתות שנפתחות לשמאל. במידה והדלת נפתחת לימין, יש לבצע היפוך כיוון נעילה על פי ההנחיה:

1. לחץ על כפתור מס 3 בשלט המאסטר עד שיופיע 0 מהבהב על המסך
2. לחץ על כפתור מס 1 בשלט המאסטר עד שיופיע 1 על המסך
3. לחץ על כפתור מס 3 בשלט המאסטר עד להופעת אחת האותיות R-L על המסך
4. לשינוי כיוון הפתיחה לדלת ימין לחץ על כפתור מס 2 עד להופעת R. לאישור כיוון פתיחה לחץ על כפתור מס 3 עד להופעת שלושה קווים על המסך
5. שינוי כיוון נעילה לדלת שמאל: לחץ על כפתור מס 1 בשלט המאסטר עד להופעת L. לאישור שינוי כיוון הפתיחה יש ללחוץ על כפתור מס 3 עד להופעת שלושה קווים על המסך
6. שינוי הכיוון בוצע. לבדיקה יש ללחוץ על לחצן הפתיחה ולוודא כי לאחר פתיחה הדלת הלשונית נמשכת לתוך המנעול וחוזרת לאחור 2 שניות.

הגדרת סיבובי מנוע בהתאם לסוג הדלת פלדלת, עץ, אלומיניום:

1. טרוק את הדלת
2. לחץ על כפתור מס 3 בשלט המאסטר עד שתופיע הספרה 0 על המסך בהבהב
3. לחץ על כפתור מס 1 פעמיים עד שתופיע הספרה 2 על המסך בהבהב
4. לחץ על כפתור מס 3 על המסך תופיע האות O
5. לחץ על כפתור מס 1 על המסך תופיע הספרה 2 וה- LOCKAPP יחל למדוד את מס סיבובי המנוע הנדרשים לו לפתיחה וסגירת הדלת.

הערות כלליות

הגדרות:

"רב-בריח" - רב-בריח (08) תעשיות בע"מ.

"המערכת" - הצילינדר הממונע על כלל רכיביו (הלוקאפ) אשר מותקן בדלת הכניסה.

"LOCKAPP" או "לוקאפ" - האפליקציה (יישום) המפעילה את המערכת מטלפון חכם.

"מתקין מוסמך" - מתקין מערכת LOCKAPP שעבר הכשרה והסמכה ברב-בריח.

- מומלץ כי בכל טלפון חכם שתותקן עליו האפליקציה ו/או שיעשה בו שימוש במערכת, תותקן נעילה אוטומטית ו/או המכשיר ינעל באמצעות סיסמה ו/או טביעת אצבע.
- מערכת LOCKAPP ורכיביה הינה מערכת INDOOR ולכן אינה עמידה בחשיפה לשמש, מגע עם מים ו/או לחות, אבק או זעזועים. יש להגן באופן מוחלט על המערכת מפני כל המפורט ובהעדר הגנה כזו לא ניתן להסתמך על המערכת.
- על מנת שהמערכת תפעל באופן תקין, יש לוודא כי הדלת מותקנת כראוי וכי אין כל תקלות בצילינדר ו/או במנגנון הנעילה וכי הנעילה הינה רכה וחלקה. מובהר כי כל תקלה או בעיה בצילינדר, במפתח ו/או במנגנון הנעילה יקשו ועשויים לפגוע באיכות ותפעול המערכת, עד כדי כשל בתפעולה.
- אורך הצילינדר מותאם לדלתות פלדלת™ עץ ואלומיניום, ולכל האורכים והעוביים של צילינדרים ומנעולים.
- אורך חיי הסוללות: המערכת מסופקת עם סוללות ליתיום נטענות. על פי בדיקות שנערכו במעבדות היצרן, אורך חיי הסוללות של המערכת הוא כחודשיים או 800 פעולות נעילה או פתיחה (המוקדם מביניהם). כדי להיות ערוכים למצב של ריקון סוללות המערכת או סוללות מכשיר הטלפון החכם, רצוי לשמור את המפתח המכאני בהישג יד גם מחוץ לבית.
- סוג תקשורת (BLE (BLUETOOTH LOW ENERGY RF434 MHz.
- בכל שאלה או בעיה, ניתן לפנות לאתר רב-בריח www.rav-bariach.co.il או להתקשר ל: 1-800-800-100.
- אין בהוראות מסמך זה כדי לגרוע מתנאי האחריות של רב-בריח לגבי המערכת ו/או הדלתות ו/או ההתקנה.
- ההגדרות כתובות בלשון זכר מטעמי נוחות בלבד, אך מיועדות לנשים וגברים כאחד.