



1. הפעלת מנעול הקוד

- א. להפעלת מנעול הקוד - הקש קוד כניסה בר תוקף ואחריו [#].
- ב. יצירת ה-PANIC תופעל בלחיצת [#] ו-[א] יחד.

- ג. אם מאיימים עליך ומכריחים אותך לפתוח את הדלת, הקש בסוף הקוד את ספרת ה-AMBUSH כדי לגרום ל"אזעקה שקטה".

2. פירוש הסמלים

סמל	משמעות
	לחץ על המקשים הנראים בצירור על פי סדר החצים (⇐)
	חץ המציין את סדר הפעולות מימין לשמאל
	הנורית הירוקה דולקת ברציפות למשך 2 שניות
	הנורית הירוקה מהבהבת לאט
	הנורית הירוקה מהבהבת במהירות

עיון בבקשה בטבלה משמאל ושנן לעצמך את פירושים של חמשת הציוורים הפשוטים המוצגים בה. ציורים אלה יאפשרו לך לבצע את כל הפעולות הנדרשות בקלות ובמהירות. בחרנו להשתמש בסמלים גרפיים במקום בהסברים מילוליים ארוכים, מפני שנוכחנו בעילותה הרבה של שיטה זו.

3. תכנות מנעול הקוד

א. גישה לתפריט התכנות בפעם הראשונה

שים לב! הקוד 1 ⇐ 2 ⇐ 3 ⇐ 4 הוא קוד התכנות המקורי של היצרן, שנועד לאפשר גישה ראשונית לתפריט התכנות. לאחר תכנות קודי הכניסה האישיים של המשתמשים במערכת (סעיף ג'), מחליף הקוד שמספרו הסידורי 01 את קוד התכנות המקורי של היצרן והופך להיות קוד התכנות החדש.

שלב	פעולה נדרשת	תוצאה נכונה
1	* * * * * ⇐ * * * * *	(תפריט התכנות פעיל)

כאשר הנורית מהבהבת לאט, תוכל לבצע כל אחת מפעולות התכנות שבהמשך (חלקן או כולן) מבלי להקיש בתחילת כל פעולה את קוד התכנות (דלג על שלב מס' 1 בכל פעולת התכנות).
אם תקיש מידע שגוי בשלב כשהוא במהלך התכנות, הנורית תיכבה לשלוש שניות רצופות ותחזור להבהב לאט. במקרה כזה, הקש [א] ובצע מחדש את השלב שלא הסתיים כראוי.
בסוף כל פעולת תכנות, הנורית הירוקה מהבהבת לאט מפני שתפריט התכנות עדיין פעיל.

ליציאה ממצב התכנות - הקש [#].

ב. תכנות זמן התפיסה של הממסר

שלב	פעולה נדרשת	תוצאה נכונה
1	הפעל את התפריט (סעיף א'). אם קבעת קוד תכנות חדש, הקש אותו במקום הקוד המקורי	
2	2	
3	הקש מספר השניות הרצוי (01 עד 99). הוא קוד מיוחד שיגרום לממסר לעבור ממצב LATCH למשוחרר, ולהפך, בכל פעם שאחד המשתמשים יקיש קוד כניסה.	⇐ * * * * *

ג. תכנות קודי כניסה של המשתמשים השונים.

שלב	פעולה נדרשת	תוצאה נכונה
1	הפעל את התפריט (סעיף א'). אם קבעת קוד תכנות חדש, הקש אותו במקום הקוד המקורי	
2	1	
3	הקש מספרו הסידורי של המשתמש (01 עד 56). זכור! 01 הוא קוד התכנות ולא קוד הכניסה.	⇐ * * * * *
4	הקש את קוד הכניסה של המשתמש (01 עד 8 ספרות)	⇐ * * * * *

ד. ביטול קוד כניסה בודד

שלב	פעולה נדרשת	תוצאה נכונה
1	הפעל את התפריט (סעיף א'). אם קבעת קוד תכנות חדש, הקש אותו במקום הקוד המקורי	
2	4	
3	הקש מספר סידורי של קוד כניסה הרצוי לביטול (02-56).	⇐ * * * * *
4	הקש את קוד התכנות שבתוקף (אותו הקוד שהקשת בשלב מס' 1)	⇐ * * * * *

הערה: אי אפשר לבטל את קוד 01 שהוא קוד התכנות (קוד המתקין). אפשר רק לתכנת במקומו קוד חדש (ראה סעיף ג' לעיל).

ה. ביטול קודי הכניסה

שלב	פעולה נדרשת	תוצאה נכונה
1	הפעל את התפריט (סעיף א'). אם קבעת קוד תכנות חדש, הקש אותו במקום הקוד המקורי	
2	4	
3	* * * * *	⇐ * * * * *
4	הקש את קוד התכנות שבתוקף (כמו בשלב מס' 1)	⇐ * * * * *

ו. בחירת אופן הפעולה של יציאת AUX

שלב	פעולה נדרשת	תוצאה נכונה
1	הפעל את התפריט (סעיף א'). אם קבעת קוד תכנות חדש, הקש אותו במקום הקוד המקורי	
2	3	
3	לפי דרישותיך, הקש קוד 1-7 (ראה רשימת עזר)	⇐ * * * * *

קוד	רשימת עזר - אופני הפעולה של יציאת AUX
1	הפעלת המעגל לשניה אחת
2	הפעלה קבועה (נעילה) ושחרור על ידי כל קוד כניסה שהורשה להפעיל יציאה זאת
3	המעגל מופעל יחד עם הממסר אך מפסיק לפעול 5 שניות לאחר שחרור הממסר. אם הממסר איננו נשלט על ידי קוצב הזמן אלא משנה מצב בכל פעם שמקישים קוד כניסה (הוקש 99 בשלב 3 בטבלה שבסעיף ב) - מעגל ה-AUX יופעל ל-5 שניות בכל פעם שישתנה מצב הממסר.
4	הפעלה קבוע (נעילה) על ידי קוד כניסה שהורשה להפעיל יציאה זו; הפסקת פעולה על ידי הקשת [א]
5	הפעלת המעגל ל-10 שניות על ידי לחיצה על כל מקש שהוא
6	הפעלה/הפסקה של המעגל בקצב של פעם בשניה לאחר שהוקשו שלושה קודים שגויים. מצב זה ימשך 10 דקות וניתן להפסיקו בהקשת קוד כניסה בר תוקף (רק לאחר שחלפו 39 השניות שבהן יהיה מנעול הקוד מושתק בגלל הקשת שלושת הקודים השגויים)
7	הפעלה של המעגל על ידי לחיצה בו זמנית על המקשים 1 ו-3. הפסקה על ידי שחרור המקשים. המעגל לא יפסיק לפעול כל עוד אחד ממקשים אלה יישאר לחוץ.

ז. תכנות ספרת AMBUSH

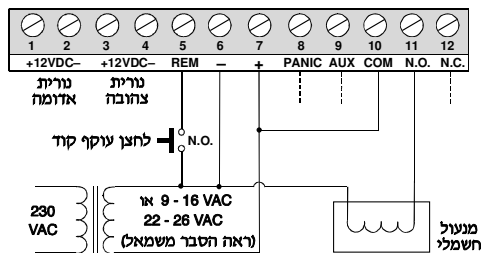
שלב	פעולה נדרשת	תוצאה נכונה
1	הפעל את התפריט (סעיף א'), אם קבעת קוד תכנות חדש, הקש אותו במקום הקוד המקורי	
2		5
3	הקש ספרת אמבוש (ראה הערה)	#

ח. ביטול ספרת AMBUSH

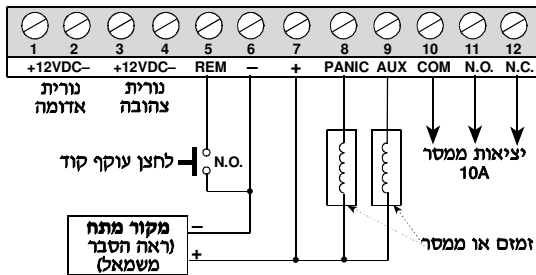
שלב	פעולה נדרשת	תוצאה נכונה
1	הפעל את התפריט כמו בסעיף א' לעיל. אם כבר קבעת קוד תכנות חדש, הקש אותו במקום קוד התכנות המקורי	
2		5
3		#

הערה: אי אפשר להשתמש בספרת AMBUSH בצירוף לקודים בני 8 ספרות, או אם הספרה האחרונה בקוד זה לספרת AMBUSH.

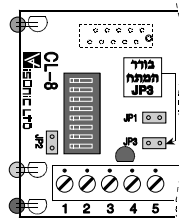
4. חיבורי מנעול הקוד למערכת



ג. דוגמה להפעלת מנעול חשמלי



א. תרשים חיבורים אופייני כללי



מידע ביחס למתח ההפעלה

ניתן להפעיל מוצר זה ממקורות מתח הבאים:

9 עד 16 וולט זרם ישר/חליפין

22 עד 26 וולט זרם ישר/חליפין

על הלוח נוסף מגשר לבחירת מתח הכניסה - JP3.

הקפד להרכיב את המגשר במצב המתאים למתח של ספק הכוח שבו אתה משתמש:

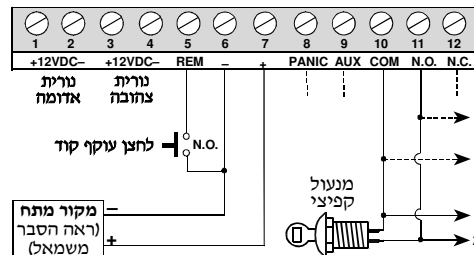
שני הפינים של JP3 מגושרים: 9 עד 16 וולט

שני הפינים של JP3 לא מגושרים: 22 עד 26 וולט

הערה: כשמשתמשים במתח חילופין של 12 וולט (24 VAC), ניתן לחבר נורית (LED) ליציאות PANIC-AUX, אך אין לחבר זמזום מפני שאלו לא יפעלו כנדרש.

כשמשתמשים במתח חליפין של 24 וולט (24 VAC), יש להימנע כלל מחיבור נוריות או זמזומים ליציאות PANIC ו-AUX, מפני שאלו לא יפעלו כנדרש.

המגשר JP3 נמצא על המעגל המודפס בדיוק מול הדק מס' 5.



ב. דוגמה להפעלת מערכת בקרה

5. חזרה לקוד משתמש ראשי שנקבע ע"י היצרן

אם שכחת את קוד המשתמש הראשי (קוד מס. 1), ויש צורך לתכנת מחדש את לוח המקשים, עליך להחזיר את קוד המשתמש הראשי לקוד שנקבע ע"י היצרן (1234), כדלהלן:

א. פתח את תיבת לוח המקשים, כדי להגיע אל המעגל האלקטרוני המודפס.

ב. חבר מגשר בין שני הפינים המסומנים ב-JP2 (ראה איור ראשון בפרק 4).

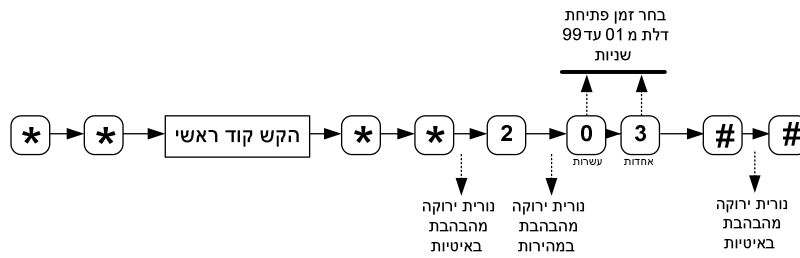
ג. קצר 4 שניות בדיוק את הפינים המסומנים ב-JP1 ע"י שימוש במברג או ע"י חוט מגשר.

ד. המתן 10 שניות, הסר את המגשר מ-JP2 ומיד הקלד #1234. הנורית הירוקה תדלוק במשך 2 שניות ולאחר מכן היא תתחיל להבהב באיטיות, כדי לסמן שתפריט התכנות פעיל.

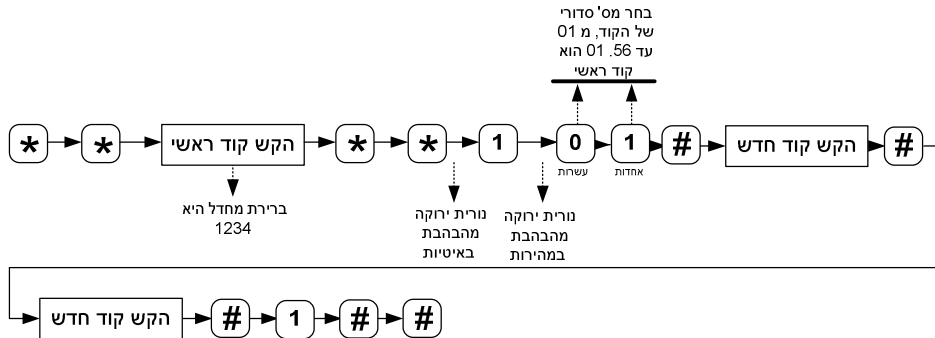
הערה חשובה: קוד המשתמש הראשי הוחזר באופן זמני ל-1234. זכור, שכל שאר הנתונים שתוכנתו בעבר נשארו ללא שינוי.

ה. תכנת מיד קוד משתמש ראשי חדש (קוד משתמש מס. 1), ורשום אותו במקום סודי ובטוח.

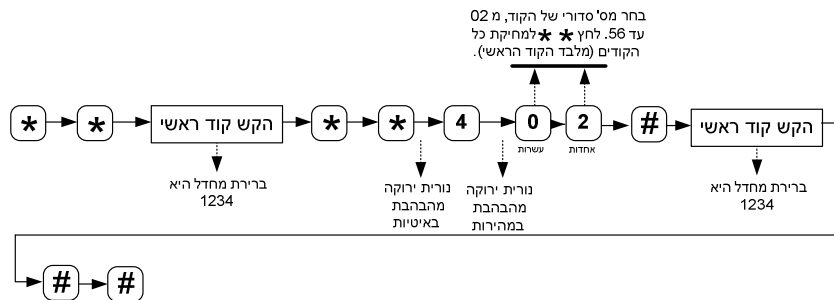
אם תרצה לצאת מתפריט התכנות בשלב זה, לחץ על # כשהנורית הירוקה מהבהבת באיטיות



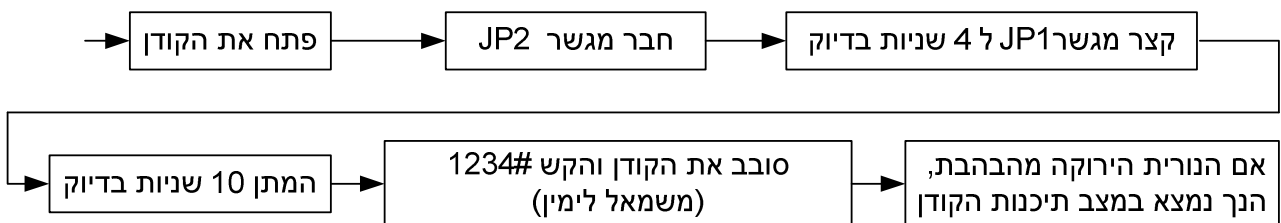
6.2 החלפת קודי פתיחה



6.3 מחיקת קודי פתיחה



6.4 שיחזור קוד ראשי



כתב אחריות למוצר	
<p>האחריות לא תחול במקרים הבאים: התקנה לא נאותה, שימוש לא נכון, אי קיום הוראות ההתקנה וההפעלה, שינוי, שימוש לרעה, תאונה או חבלה ותיקון שלא על-ידי היצרן. היצרן אינו מציע מעג שהמוצר ימנע מוות ו/או נזק לגוף ו/או נזק לרכוש הנובעים מפריצה, תקיפה, שד, שריפה או מאירועים אחרים, או שהמוצר יספק בכל המקרים התרעה או הגנה הולמת. המשתמש מבין, כי אזהקה שהותקנה כראוי ומתוחזקת כראוי, יכולה רק להקטין את הסיכון הכרוך בהתרחשות אירועים כאמור ללא התרעה, אולם לא תוכל תמיד למנוע אותם ואת תוצאותיהם. הוראות למשתמש: על המשתמש לפעול על פי הוראות ההתקנה וההפעלה, ובין היתר, לבדוק את המוצר ואת המערכת כולה לפחות פעם אחת מידי שבוע, הואיל ומסיבות שונות, לרבות התנאים הסביבתיים, הפרעות חשמל וחבלות, המוצר עלול לפעול שלא כראוי. 3/98</p>	<p>ויסניק בע"מ נותן אחריות לכך שמוצרו (להלן: "המוצר") הגם בהתאם לתוכנית ולמפרטים שלו ולכך שהינם נקיים מפגמים בחומרים ובעבודה. האחריות מוגבלת למשך שנה אחת בלבד ממועד המשלוח על ידי היצרן, וזאת רק לתיקון או להחלפה של המוצר או חלק כלשהו ממנו, ואינה כוללת: עלויות פירוק ו/או התקנה מחדש, דמי הובלה וביטוח למשלוח המוצר אל היצרן. אחריות זו לא תחול על כל המוצרים, האביזרים או ההתקנים הנספחים המיוצרים על ידי אחרים, והנמצאים בשימוש יחד עם המוצר, לרבות סוללות (להלן: "מוצרים אחרים"). היצרן לא יחויב בגין כל נזק או אובדן מכל סוג שהוא, בין ישירים ובין עקיפים, נלווים, תוצאתיים או אחרים, שנגרמו בגלל כשל ו/או פגם במוצר ו/או שנגרמו בגלל מוצרים אחרים. אם ייפסק כי חלה על היצרן חבות בגין אובדן או נזק כלשהם אזי חובתו המרבית של היצרן לא תעלה, בכל מקרה, על מחיר הרכישה של המוצר, שייחשב כסכום פיזיוניים קבועים ומוסכמים מראש וכסעד המלא והבלעדי נגד היצרן.</p>