

## פנטל – הוראות התקנה ותכנות .

### התקנה :

- 1 יש למקם את לוח האלומיניום במקום ישר ובעזרת 4 ברגים.
- 2 יש לקצר את זוגות הגידים באורך של עד 10 ס"מ.
- 3 יש לשלוף את הקונקטור המחובר בתחתית הפנקוד ולחווט אותו בהתאם לצורך ולפי התרשים :

שנאי 12V	●	12V
	●	12V
מגע יבש למנעול הפוך	●	N.C
COM	●	CMN
מגע יבש למנעול רגיל	●	N.0
DOOR מנעול רגיל	●	DLR
COM	●	DLR
DOOR מנעול הפוך	●	DLR
SW לחצן פנימי לפתיחת דלת	●	SW
	●	SW
LINE שלוחה פשוטה	●	LINE
	●	LINE



מרכזיות טלפונים



חדרי ישיבות



תשתיות מחשבים



מחשבים – חומרה ותחזוקה



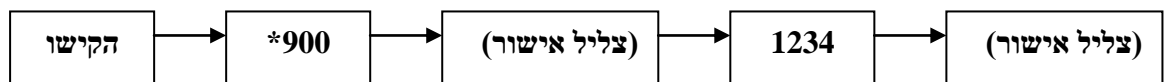
מערכות מתח נמוך

**\* הערות :**

- בכל המחברים אין חשיבות לקוטביות.
- **Com** - הינה יציאה משותפת, כלומר יש לחבר גיד אחד לבחירה הרצויה וגיד אחד ל- **.com**

**תכנות המכשיר:**

1 חייגו אל שלוחת הפנטל , לאחר המענה ישמע צליל אישור.



2 תכנתו את המכשיר בהתאם לצורך :

תיאור התכנות	פקודה
$X =$ תכנות סיפורה או ספרות לפתיחת דלת ע"י השלוחה שענתה.	$* 441 + XXXX + \#$
$\frac{EXT}{\text{יחייג}}$ = תכנות מספר שלוחה או מספר קבוצה אליה הפנטל כאשר ילחצו על לחצן קריאה.	$* 3601 + \frac{EXT}{\text{יחייג}} + \#$
$XX =$ תכנות זמן פתיחת ערוץ הדיבור של שלוחת הפנקוד. ( $XX = 10 - 99$ )	$* 462 + XX$
$X =$ תכנות זמן פתיחת דלת. ( $X = 1 - 9$ )	$* 464 + X$
יציאה ממצב תכנות.	$* 900$



מרכזיות טלפונים



חדרי ישיבות



תשתיות מחשבים



מחשבים-חומרה ותחזוקה



מערכות מתח נמוך