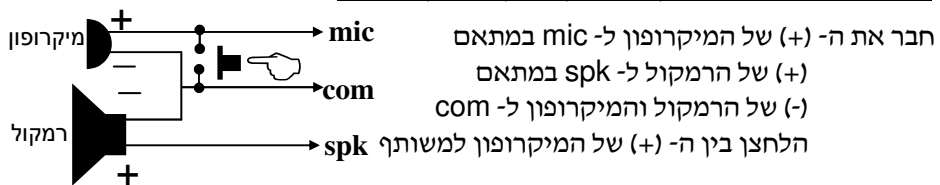
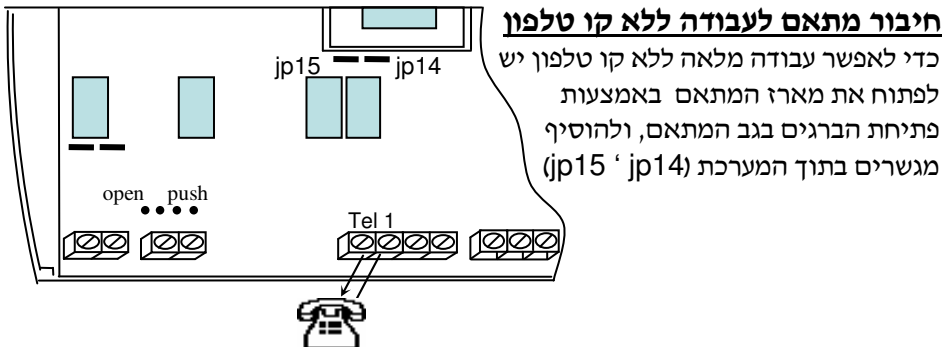


אפשרויות חיבור נוספות

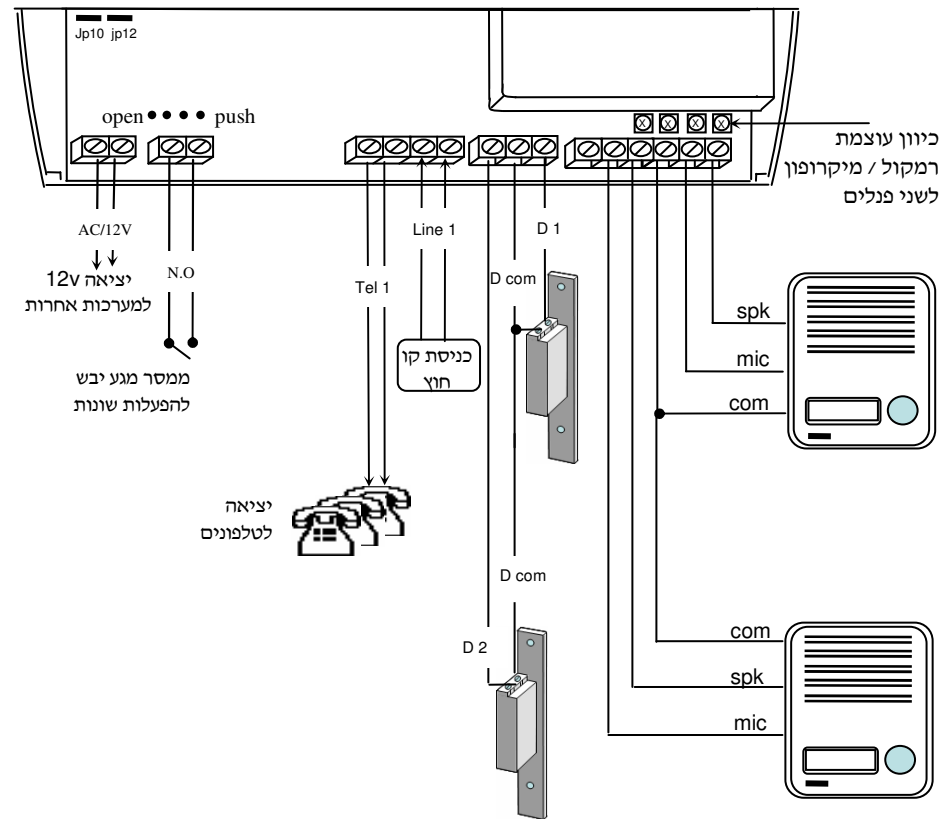
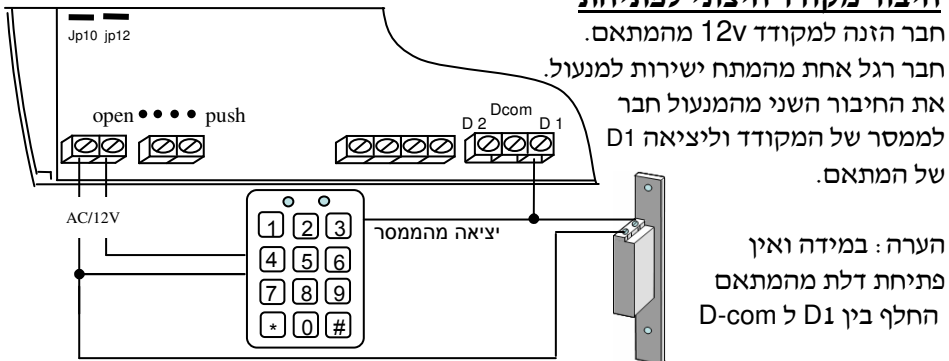
חיבור כל פנל עם רמקול, מיקרופון ולחצן בנפרד



חיבור מתאם לעבודה ללא קו טלפון



חיבור מקודד חיצוני לפתיחת



מפרט חיבורים

1. **spk1** – חיבור לרמקול בפנל 1
2. **Mic1** – חיבור למיקרופון בפנל 1
3. **Com** – חיבור למשותף לשני הפנלים
4. **Spk2** – חיבור רמקול בפנל 2
5. **Mic2** – חיבור מיקרופון בפנל 2
6. **D1** – חיבור למנעול חשמלי 12v בדלת 1
7. **Dcom** – חיבור למנעול חשמלי 12v משותף לשתי הדלתות
8. **D2** – חיבור מנעול חשמלי 12v בדלת 2
9. **LINE1** – כניסת קו הטלפון
10. **TEL1** – יציאת קו טלפונים
11. **N.O** – ממסר מגע יבש נוסף להפעלות שונות מתח מקסימלי למעבר בממסר AC/12V/0.5A , DC/24V/0.5A ניתן לבחור באמצעות המגשר בין שני מצבים להפעלת הממסר.
PUSH – הפעלת הממסר מרגע לחיצה בפנל עד לסיום השיחה.
OPEN – הפעלה רגעית בעת הלחיצה בפנל (להפעלת פעמון חיצוני)
12. **12V/AC** – יציאה מתח להפעלות שונות



PAL - 102

מתאם טלפון אינטרקום לבתים פרטיים המאפשר דיבור ופתיחת דלת / שער באמצעות כל מכשירי הטלפון בבית. מתחבר לקו טלפון אחד ושתי דלתות.

הוראות הפעלה

פתיחת דלת/ שער בלחיצה על הלחצן בפנל דלת הכניסה יצלצלו הטלפונים בבית שני צלצולים קצרים. לפתיחה הרם את השפופרת ולחץ על מקש 0 לסיום הנח את השפופרת.

שיחה ממתינה בלחיצה על לחצן הקריאה בזמן שיחת טלפון, ישמע איתות שיחה ממתינה. לקשר עם דלת הכניסה הקש # # (שיחת הטלפון תעבור להמתנה). לפתיחת דלת הקש 0 (שיחת הטלפון תחזור אוטומטית עם פתיחת הדלת). ניתן לפתוח את הדלת ללא מעבר, ע"י מקש 0

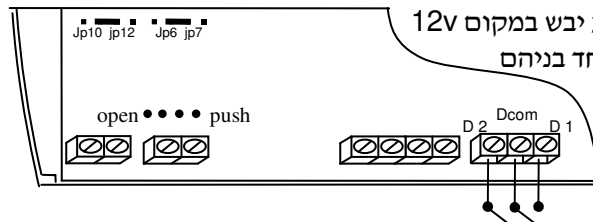
- קשר לפנל כדי ליזום קשר עם פנל 1 הרם את שפופרת הטלפון והקש # ← 1
- כדי ליזום קשר עם פנל 2 הרם את שפופרת הטלפון והקש # ← 2

צלצול חוזר בקריאה מהפנל כדי להמשיך את צלצול הטלפון לאחר שהקריאה מהפנל נענתה בכדי שאדם אחר בבית יענה. הקש # ← 4 והנח את השפופרת. כל הטלפונים הנמצאים על אותו הקו יצלצלו.

שיחה פנימית לשיחה פנימית עם הטלפונים המחוברים לאותו קו. הרם את שפופרת הטלפון והקש # ← 7 והנח את השפופרת. כל הטלפונים הנמצאים על אותו הקו יצלצלו.

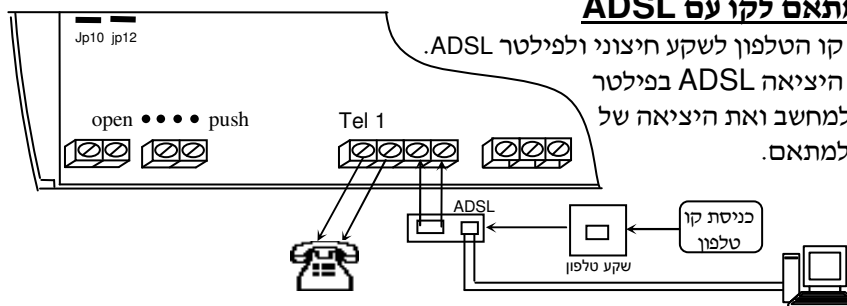
העברת שיחת טלפון אם ברצונך להעביר את שיחת הטלפון בכדי שאדם אחר בבית יענה. הקש # ← 8 והנח את השפופרת. כל הטלפונים הנמצאים על אותו הקו יצלצלו.

מגע יבש ביציאה למנועול החשמלי (D1, Dcom) (D2, Dcom) במקום 12v



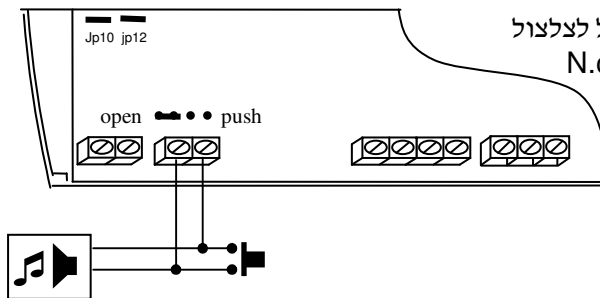
כדי לקבל ביציאה למנועול החשמלי מגע יבש במקום 12v יש להסיר שני מגשרים ולשים מגשר אחד בניהם Jp 12 ו-Jp 10 לדלת 1 Jp 7 ו-Jp 6 לדלת 2

חיבור מתאם לקו עם ADSL



חבר את קו הטלפון לשקע חיצוני ולפילטר ADSL. חבר את היציאה ADSL בפילטר ישירות למחשב ואת היציאה של הטלפון למתאם.

חיבור מתאם לפעמון דלת



כדי להפעיל פעמון חיצוני במקביל לצלצול הטלפונים יש לחבר את המסר N.0 במקביל ללחצן של הפעמון ולשים מגשר על מצב open

בעת לחיצה על לחצן הקריאה בפנל יצלצל הפעמון פעם אחת

שים לב! - מכשירי טלפון מסוג DECT מייצרים צלצול עצמאי, ולכן הצלצול מהפנל יהיה זהה לצלצול הטלפון בשיחה נכנסת.



PAL WINTEC SYSTEM Ltd

טל: 03-9222051, פקס: 03-9222085

מגשימים 20, פתח-תקווה 49170

E mail: support@palwintec.com

http://www.palwintec.com