



פנל הפעלה

ALT/X500

הוראות הפעלה והגדרות טכני

 **meitav-tec**

1. הוראות הפעלה	3
1.1 הפעלה/כיבוי	3
1.2 כיוון טמפרטורה רצiosa	3
1.3 בחירת מצב עבודה	3
1.4 בחירת מהירות מפוח	4
1.5 הפעלת מפוח לפי דרישת חיים או לקיורו (AUTO FAN)	4
1.6 התראות ותקלות	5
2. הוראות התקנה	6
3. סכימת חיבורים	7
4. הגדרות טכנאי	8
כניסה להגדרות טכנאי	8
P01 – בחירת מקום מדידת טמפרטורה	8
P02 – ציול טמפרטורה נמדדת (Offset)	8
P03 – תצוגת טמפרטורה רצiosa	8
P04 – תצוגת טמפרטורה נמדדת	9
P05 – שיחזור ברירת מחדל	9
יציאה מההגדרות טכנאי	9

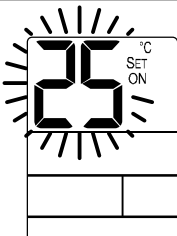
1. הוראות הפעלה

1.1 הפעלה/כיבוי



- לחץ על לחץ [Off/On] להפעלת היח' – המילה "ON" תופיע בתצוגה.
- לחץ פעם נוספת לכיבוי – המילה "OFF" תופיע בתצוגה.

1.2 כיוון טמפרטורה רצiosa



- לחץ על לחצני הכוונן או הטמפרטורה הרצiosa תbebabb.
- כוון את הטמפרטורה הרצiosa באמצעות לחיצה נוספת על לחצני הכוונן.

1.3 בחירת מצב עבודה

- לחץ על לחץ [Mode] לבחירת מצב העבודה:

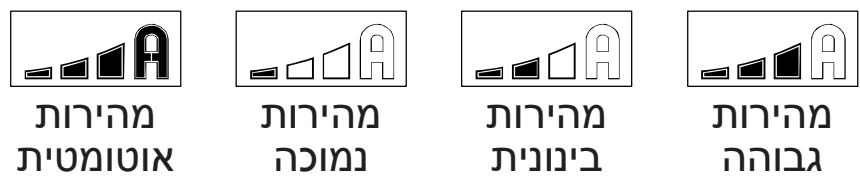


הערות:

- כאשר קיימת דרישת לקירור או לחימום, הסימנים או יbebabbו.
- יתכן ובבחירה מצב זה לא תתאפשר כאשר היחידה מחוברת למספר דגמים של קרטיסים ראשיים (CTU).

1.4 בחרת מהירות מפוח

- לחץ על לחץ [Fan] לבחירת מהירות המפוח:



הערות:

- במצב אוטומט, המהירות הפעילה תהבהב.
- יתכן ובחירה מצב זה לא תתאפשר כאשר היחידה מחוברת למספר דגמים של כרטיסים ראשיים (CTU).

1.5 הפעלת מפוח לפי דרישת חימום או לקירור – AUTO FAN

- לחץ לחיצה ארוכה על לחץ [Fan] להפעלת/כיבוי מצב AUTO FAN. העותק: כאשר מצב AUTO FAN מופעל, המפוח יפעל רק כאשר קיימת דרישת לקירור או לחימום (חימום או הקירור פועלם), והסימן  יופיע משמאל לסימני המהירות.

הערות:

- לא ניתן להפעיל מצב AUTO FAN כאשר מצב העבודה הפעיל הינו אוורור בלבד.
- יתכן ובחירה מצב זה לא תתאפשר כאשר היחידה מחוברת למספר דגמים של כרטיסים ראשיים (CTU).

F8 – תקלת תקשורת עם הבקר הראשי (CTU) (CTU) – החינוי “F8” יופיע גם כאשר מחברים את פנל הפעלה בפעם הראשונה ויעלם באופן אוטומטי לאחר מס' שניות כאשר פנל הפעלה ייצור קשר עם הבקר הראשי (CTU).

במידה והחינוי לא נעלם, בדוק את החיבורים בהתאם למפורט בחוברת זו.

F8/F5 לסתורגין – פרוטוקול התקשרות בין פנל הפעלה ובקר הראשי שגו.

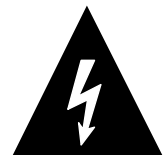
לשינוי פרוטוקול התקשרות:

- לחץ בו-זמןית על לחצנים [Mode] ו-[Fan] למשך 10 שניות.
- “P00” יופיע בתצוגה והמספרים ”0“ או ”1“.
- באמצעות הלחצנים [+] או [-] שנה את המספר המופיע בתצוגה.
- לחץ על לחצן [Off/On] ליציאה מ מצב ההגדרות ולאיתחול פנל הפעלה.

2. הוראות התקינה

פנل הפעלה זה מותאם להתקינה על הטיח.
יש להתקין את הטרמוסטט במקום נגיש, על מנת לאפשר שליטה בלחצנים וקריאה
נוחה של התצוגה.
במידה ונעשה שימוש ברגש הטמפרטורה הפנימי, יש לבחור מיקום בו הטמפרטורה
מייצגת את תנאי האקלים בחדר ולהמנע מחשיפה לרוח או לשמש ישירה.
יש להתקין את הטרמוסטט בקופסת גויס סטנדרטית שלשה מודולים (GW 24 203)
או ש"ע.

ازהרה: סכנת התחשמלות. התקנת הטרמוסטט תבוצע על ידי טכנאי
מוסמך בלבד. יש לנתק את מקור המתח לטרמוסטט ולCRTVIS הראשי
(CT) לפני הטיפול בטרמוסטט.



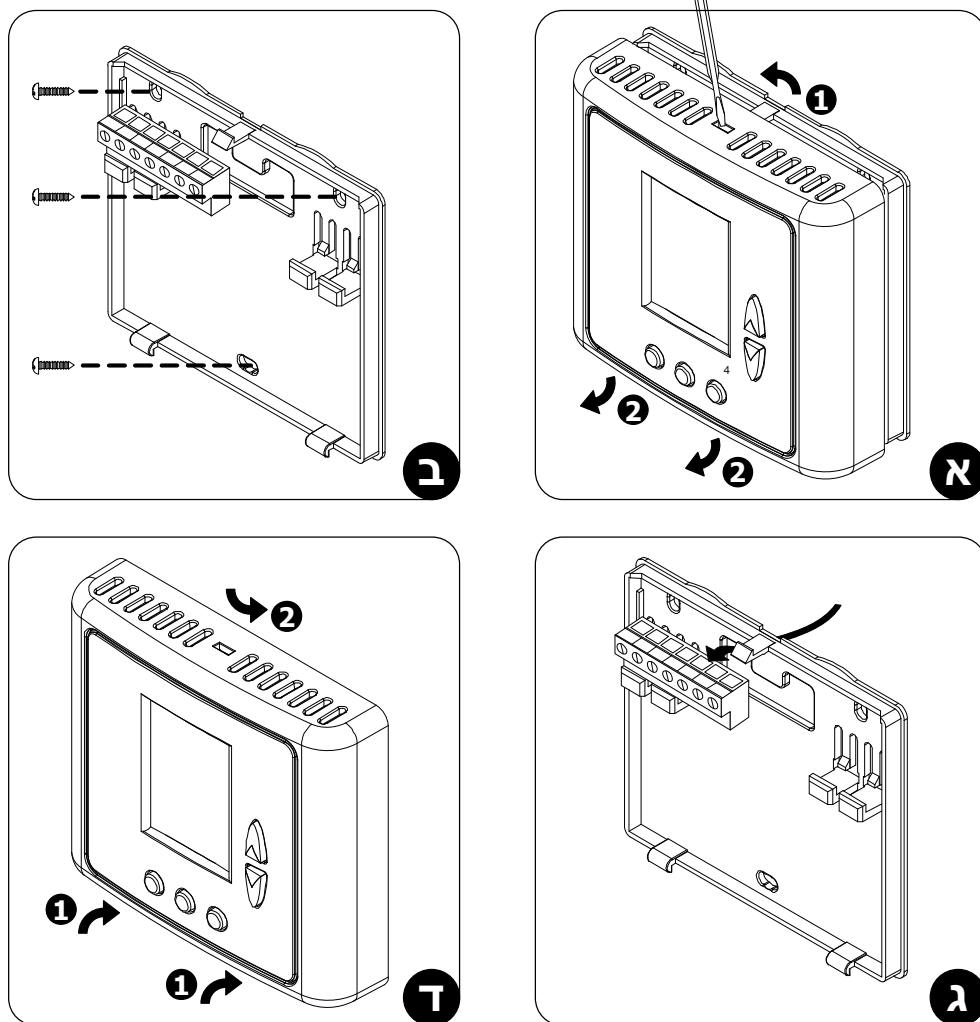
ازהרה: המגל החשמלי והרכיבים שעליו רגיסטים לחשמל סטטי
ועולאים להינזק /או לגרום לפעולה לא תקינה של הטרמוסטט.
יש לנוקוט באמצעות הזהירות הנדרשים.



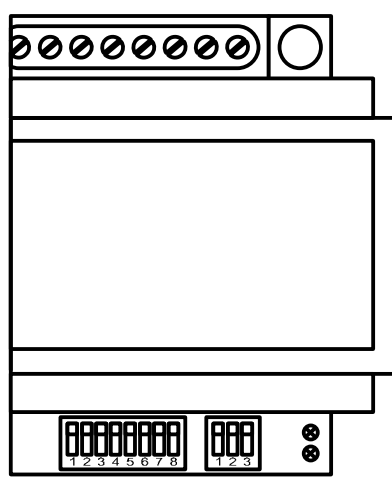
תהליך התקינה:

- א. הפרד את גב הפנל מחזית הפנل ע"י לחיצה קלה על הלשונית שבחלקו העליון
של פנل הפעלה.
- ב. מקם את חלקו האחורי של פנل הפעלה, והתקן למקומו באמצעות שלושה
ברגים.
- ג. חיבור החוטים בהתאם להוראות המופיעות במדריך זה.
- ד. התקם את חזית פנל הפעלה למקום, ראשית שתי הלשוניות שבתחתית
הפנל ולאחר מכן הלשונית שבחלקו העליון, תוך לחיצה קלה לכיוון הקיר.

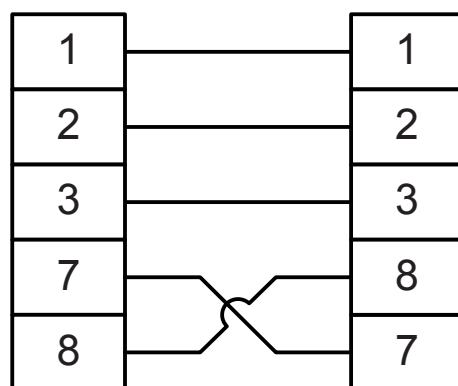
2. הוראות התקינה (המשך)



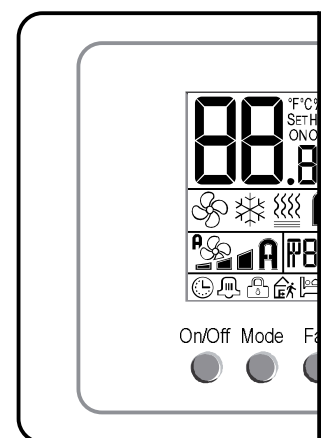
3. סכימות חיבורים



בקר ראשי
CTU



פנל הפעלה
ALT/X500



כניסה להגדרות טכני

- לחץ בו-זמןית על לחצנים [Mode] ו-[Off/On] למשך 6 שניות.
- לדפדף קדימה בין הפרמטרים השונים לחץ על לחץ [Mode].
- לדפדף אחורה בין הפרמטרים השונים לחץ על לחץ [Fan].
- לבחירה ושינוי הגדרות פרמטר השימוש בלחצני הcyion [+/-].
- ליציאה מההגדרות טכני וזרה למסך הריגל לחץ על לחץ [Off/On] או המtan 30
שניות.

P01 – בחירת מקום מדידת טמפרטורה

באמצעות לחצני הcyion [+/-] בחר בין:
"1" – מדידת טמפרטורה מפנل הפעלה (ברירת מחדל)
"0" – מדידת טמפרטורה מהבקר (CTU)

P02 – כיוול טמפרטורה נמדדת (Offset)

לחץ על לחץ [Mode] למעבר לפרמטר P02.

באמצעות לחצני הcyion [+/-] כוון את ה-Offset
תחום: C°-6...+6, ברירת מחדל C°0

P03 – תצוגת טמפרטורה רצוייה בזמן כיוון טמפרטורה

לחץ על לחץ [Mode] למעבר לפרמטר P03.

באמצעות לחצני הcyion [+/-] בחר בין:

"1" – בזמן כיוון הטמפרטורה, הטמפרטורה הרצוייה תהבה (ברירת מחדל)
"0" – בזמן כיוון הטמפרטורה, המילה "SET" תהבה

4. הגדרות טכנאי (המשך)

P04 – תצוגת טמפרטורה נמדדת (בהתאם לדגם ה-CTU)

לחץ על לחצן [Mode] למעבר לפרמטר P04.

באמצעות לחצני הכיוון [+/-] בחר בין:

"1" – תצוגת טמפרטורה עם נקודה עשרונית (#.#) (ברירת מחדל)

"0" – תצוגת טמפרטורה ללא נקודה עשרונית (עיגול לפני מטה)

הערה: במידה והבקר אינו תומך בטמפרטורה עם נקודה עשרונית, תוצג בכל

מקרה טמפרטורה ללא נקודה עשרונית.

P01-P04 – שיחזור ברית מחדל לפרמטרים

לחץ על לחצן [Mode] למעבר לפרמטר P05.

המספרה "0" תופיע בתצוגה.

לשחיזור ברית המחדל לחץ על לחצן [+] לשינוי הספרה ל-"1".

לאחר היציאה מההגדרות טכנאי – פרמטרים P01-P04 יוחזו לערכי ברירת

הមחדל שלהם.

לחץ על לחצן [Mode] לחזרה ל- P01

לחץ על לחצן [Off/On] או המתן 30 שניות ליציאה מההגדרות טכנאי

וחזרה לתצוגה רגילה



טל" 03-9626462
פקס 03-9626620
www.meitavtec.com