

## 1.4 בחירת מהירות מפוח

- לחץ על לחצן [Fan] לבחירת מהירות המפוח:



מהירות  
אוטומטית



מהירות  
נמוכה



מהירות  
בינונית



מהירות  
גבוהה

הערות:

- ייתכן ובחירת מצב אוטומט לא תתאפשר כאשר היחידה מחוברת למספר דגמים של כרטיסים ראשיים (CTU).

## 1.5 הפעלת מפוח לפי דרישה לחימום/קירור – AUTO FAN



- לחץ לחיצה ארוכה על לחצן [Fan] להפעלת/כיבוי מצב AUTO FAN.

הערות: כאשר מצב AUTO FAN מופעל, המפוח יפעל רק כאשר קיימת דרישה לקירור או לחימום (החימום או הקירור פועלים).  
האות "A" תופיע ליד סימן המפוח.

הערות:

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

## 1.6 התראות ותקלות

F8 – תקלת תקשורת עם הבקר הראשי (CTU)

החיווי "F8" יופיע גם כאשר מחברים את פנל ההפעלה בפעם הראשונה ויעלם באופן אוטומטי לאחר מס' שניות כאשר פנל ההפעלה ייצור קשר עם הבקר הראשי (CTU).  
במידה והחיווי לא נעלם, בדוק את החיבורים בהתאם למפורט בחוברת זו.

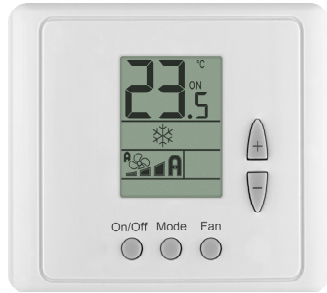
F8/F5 לסירוגין – פרוטוקול התקשורת בין פנל ההפעלה והבקר הראשי שגוי.

לשינוי פרוטוקול התקשורת:

- לחץ בו-זמנית על לחצנים [Mode] ו-[Fan] למשך 10 שניות.
- "P00" יופיע בתצוגה והמספים "0" או "1".
- באמצעות הלחצנים [+] או [-] שנה את המספר המופיע בתצוגה.
- לחץ על לחצן [On/Off] ליציאה ממצב ההגדרות ולאתחול פנל ההפעלה.

## פנל הפעלה ALT/X500

### הוראות הפעלה והגדרות טכנאי



### 1. הוראות הפעלה

#### 1.1 הפעלה/כיבוי



יחידה בפעולה

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



יחידה כבויה

#### 1.2 כיוון טמפרטורה רצויה



- לחץ על לחצני הכיוון (+) או (-) הטמפרטורה הרצויה תהבהב.
- כוון את הטמפרטורה הרצויה באמצעות לחיצה נוספת על לחצני הכיוון.
- הערה: עבור בקר CTU עם אפשרות ללחות, יש ללחוץ לחיצה ארוכה על לחצן [Mode] למעבר למצב כיוון לחות.

#### 1.3 בחירת מצב עבודה

- לחץ על לחצן [Mode] לבחירת מצב העבודה:



אורור בלבד



מצב אוטומט



חימום



קירור

הערות:

- כאשר קיימת דרישה לקירור או לחימום, הסימנים ❄️ או 🌡️ יבהבו.
- ייתכן ובחירת מצב זה לא תתאפשר כאשר היחידה מחוברת למספר דגמים של כרטיסים ראשיים (CTU).

טרמוסטט זה מותאם להתקנה על הטיח. יש להתקינו במקום נגיש, על מנת לאפשר שליטה בלחצנים וקריאה של התצוגה. במידה ונעשה שימוש ברגש הטמפרטורה הפנימי, יש לבחור מיקום בו הטמפרטורה מייצגת את תנאי האקלים בחדר ולהמנע מחשיפה לרוח או לשמש ישירה.

**אזהרה:** סכנת התחשמלות. התקנת הטרמוסטט תתבצע על ידי טכנאי מוסמך בלבד. יש לנתק את מקור המתח לפני הטיפול בטרמוסטט.

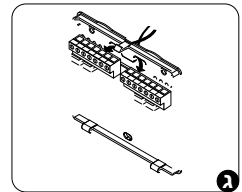
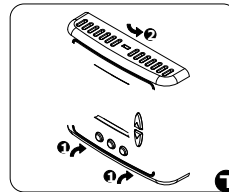
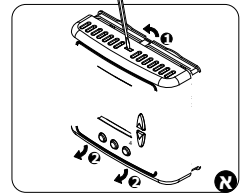
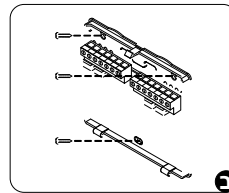


**אזהרה:** המעגל החשמלי והרכיבים שעליו רגישים לחשמל סטטי ועלולים להיזקק ו/או לגרום לפעולה לא תקינה של הטרמוסטט. יש לנקוט באמצעי הזהירות הנדרשים.

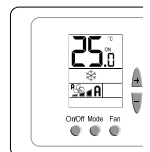
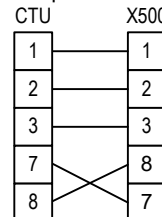
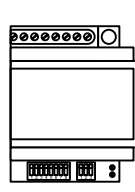


תהליך ההתקנה:

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



פנל הפעלה בקר ראשי



**כניסה להגדרות טכנאי**

- לחץ בו-זמנית על [Mode] ו-[On/Off] למשך 10 שניות.
- לדפדוף קדימה בין הפרמטרים השונים לחץ על [Mode].
- לדפדוף אחורה בין הפרמטרים השונים לחץ על [Fan].
- לבחירה ושינוי הגדרות פרמטר השתמש בלחצנים [+/-].
- ליציאה מהגדרות טכנאי וחזרה למסך הרגיל לחץ על [On/Off] או המתן 30 שניות.

**P01 – בחירת מיקום מדידת טמפרטורה**

באמצעות לחצני הכיוון [+/-] בחר בין:  
 "1" – מדידת טמפרטורה מפנל ההפעלה (ברירת מחדל)  
 "0" – מדידת טמפרטורה מהבקר (CTU)

**P02 – כיוול טמפרטורה נמדדת (Offset)**

לחץ על לחצן [Mode] למעבר לפרמטר P02.  
 באמצעות לחצני הכיוון [+/-] כוון את ה-Offset:  
 תחום: +6°C...-6°C, ברירת מחדל 0°C

**P03 – תצוגת טמפרטורה רצויה בזמן כיוון טמפרטורה**

לחץ על לחצן [Mode] למעבר לפרמטר P03.  
 באמצעות לחצני הכיוון [+/-] בחר בין:  
 "1" – בזמן כיוון הטמפרטורה, הטמפרטורה הרצויה תהבהב (ברירת מחדל)  
 "0" – בזמן כיוון הטמפרטורה, המילה "SET" תהבהב

**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 כלפי מטה)  
 הערה: במידה והבקר אינו תומך בטמפרטורה עם נקודה עשרונית, תוצג בכל מקרה טמפרטורה ללא נקודה עשרונית.

**P05 – שיחזור ברירת מחדל לפרמטרים P01-P04**

לחץ על לחצן [Mode] למעבר לפרמטר P05.  
 הסיפירה "0" תופיע בתצוגה.  
 לשיחזור ברית המחדל לחץ על לחצן [+/-] לשינוי הסיפירה ל-"1".

לאחר היציאה מהגדרות טכנאי – פרמטרים P01-P04 יחזרו לערכי ברירת המחדל שלהם.

**לחץ על לחצן [Mode] לחזרה ל-P01**

לחץ על לחצן [On/Off] או המתן 30 שניות ליציאה מהגדרות טכנאי וחזרה לתצוגה רגילה