



## הוראות הפעלה - ETN24-PH-BL

### הפעלת/כיבוי הטרמוסטט

- לחץ על לחצן [On] להפעלת הטרמוסטט – המילה "ON" תופיע בתצוגה.
- לחץ על לחצן [Off] לכיבוי הטרמוסטט – המילה "OFF" תופיע בתצוגה.

### כיוון טמפרטורה רצויה

- לחץ על הלחצנים [+] או [-] – הטמפרטורה הרצויה תוצג.
- באמצעות הלחצנים [+] או [-] כוון את הטמפרטורה הרצויה.

### בחירת מצבי עבודה

- לחץ על לחצן [Mode] לבחירת מצב עבודה:
  - קירור המילה "Cool" תופיע בתצוגה.
  - חימום המילה "Heat" תופיע בתצוגה.
  - אוטומט המילים "Cool" ו-"Heat" יופיעו בתצוגה. מצב העבודה הפעיל יהבהב.
  - אוורור המילה "Fan" תופיע בתצוגה.

### הפעלת מפוח לפי דרישה (AUTO FAN)

- להפעלת מפוח לפי דרישה לחימום ולקירור, לחץ לחיצה ארוכה על לחצן [Fan] (כ-7 שניות), עד שהמילים "Auto Fan" יופיעו בתצוגה.
  - להפעלת המפוח באופן קבוע ללא התייחסות לדרישת חימום או קירור, לחץ לחיצה ארוכה על לחצן [Fan] פעם נוספת עד שהמילים "Auto Fan" יעלמו מהתצוגה.
- הערה: לא ניתן להפעיל מפוח לפי דרישה במצב עבודה "אוורור".

## הגדרות טכנאי - ETN24-PH-BL

- כוון את הטמפרטורה הרצויה ל-10°C.
- לחץ לחיצה ארוכה על לחצן [Mode] למשך כ-15 שניות –
- ה-"OFFSET" המשמש לכיול הטמפרטורה הנמדדת יופיע בתצוגה.
- באמצעות הלחצנים [+]-ו-[-] כוון את ה-"OFFSET" (תחום כיוון +6°C...-6°C)
- לחץ על לחצן [Mode] פעם נוספת – הספרות "0" או "2" יופיעו בתצוגה.
- באמצעות הלחצנים [+]-ו-[-] בחר באחת משתי האפשרויות לתחום המתח של היציאה הפרופורציונלית:
  - 0-10V הספרה "0" תופיע בתצוגה.
  - 2-10V הספרה "2" תופיע בתצוגה.
- לחץ על לחצן [Mode] פעם נוספת לחזרה לתצוגה רגילה.