

MC333

תרמוסטט חדר דיגיטלי מהודר

עם צג ענק



תכונות המוצר

- התרמוסטט ניתן לתיכנות לחיסכון בחשמל
- תצוגת LCD גדולה עם תאורה אחורית
- תצוגת טמפרטורת חדר וטמפרטורה רצויה בו זמנית
- שמירה על טמפ' בטווח של 0.5°C מהטמפ' המכוננת
- מאוורר אוטומטי עם שלוש מהירויות כיוון + מצב אוטומטי
- שמירה של הגדרות משתמש במהלך הפסקת חשמל. אין צורך בסוללות
- תצוגת כיוול טמפ'
- הגנת מדחס בהשהיה
- אופציית מצב שינה.
- Auto Restart - חזרה לפעולה לאחר הפסקת חשמל (שעון שבת)
- Auto Fan בחימום - מניעת משב רוח קרה במצב חימום.

תאור המוצר

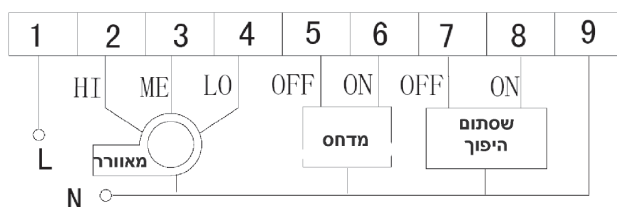
- תרמוסטט קיר להתקנה על הטיח
- לכל סוגי המזגנים - עיליים ומיני מרכזיים
- מתח עבודה 230 VAC
- מתוכנן לחיסכון בתצרוכת החשמל
- תיכנות קל ומהיר

נתונים טכניים

230V AC	מתח חשמלי
2A למנוע פנ מאייד	הספק חשמלי
5-35°C	טווח טמפ'
11.5 רוחב x 9 אורך x 29 עומק	מידות
לבן	צבע

*חובה להוסיף מגען (קונטקטור) עבור הפעלת מדחס

חיבורים



איור 4

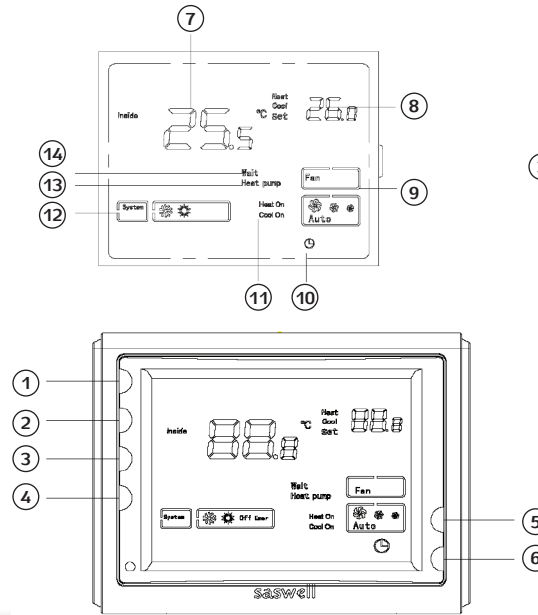
במזגן אוויר יש לחבר רק מחבר ה-ON במדחס (6) ובמשאבת החום (8).
מחבר ה-OFF מיועד למערכות בהן נדרש מתח בזמן ההפסקה הטרמוסטטית.

הצמידו את בסיס התרמוסטט לקיר



התקנה





הפעלה

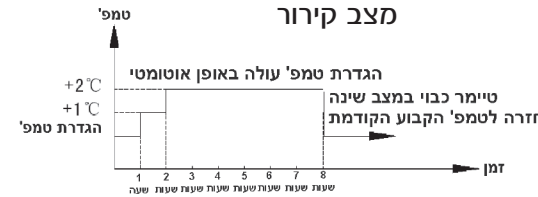
- 1 לחצן הפעלה (POWER)
- 2 לחצן מערכת (חימום, קירור) (heat,cool)
- 3 מתג מאוורר (אוטומטי, נמוך, בינוני, גבוה) (auto,low,med,high)
- 4 לחצן הפעלת מצב שינה (sleep)
- 5 מעלה את טמפ' המערכת ▲
- 6 מוריד את טמפ' המערכת ▼
- 7 טמפ' החדר
- 8 טמפרטורה רצויה
- 9 מורה על מצב מתג המאוורר
- 10 מוצג כאשר התרמוסטט נמצא במצב שינה
- 11 Heat on (חימום) מופיע כאשר מדחס עובד בחימום
- 12 Cool on (קירור) מופיע כאשר מדחס עובד בקירור
- 13 מראה את מצב המערכת (MODE)
- 14 מוצג כאשר משאבת החימום פועלת
- 15 מוצג במהלך זמן השהייה של מחזור מדחס קצר

מצב לילה (מצב שינה)

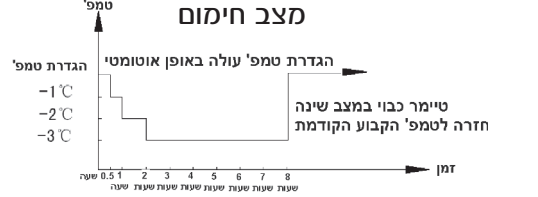
הפעלת מצב שינה

לחצו על לחצן הפעלת מצב שינה (sleep). יופיע החיווי. המשמעות היא כי במהלך שמונה השעות הבאות, התרמוסטט ישלוט בחימום או בקירור על פי העקומה הבאה. לחצו על לחצן הפעלת שינה שנית. ייעלם החיווי. המשמעות היא כי פונקציית מצב השינה בוטלה.

מצב קירור



מצב חימום



תכנות התרמוסטט לחסכון בחשמל

תפריט התיכנות מאפשר לכם להתאים מאפייני הפעלה מסויימים של התרמוסטט למערכתכם או לצרכיכם האישיים. כבו את התרמוסטט והחזיקו את לחצן מצב השינה למשך יותר משלוש שניות. חן Power יידלק. המשמעות היא שנכנסת לפריט הראשון בתפריט התצורה. ישנם 6 פריטי תצורה. לחצו על לחצן על מנת לעבור לפריט הבא. על מנת לצאת מן התפריט ולחזור להפעלה רגילה, כבו את התרמוסטט והדליקו אותו שנית. אם לא יילחץ אף לחצן במשך 20 השניות הבאות התרמוסטט ייכבה.

שלב	הלחצן המתאים	תצוגה (ברירת מחדל של המפעל)	לחצו ▲ או ▼ לבחירה	תיאור
1	⌋ 3 שניות	01 (0)	+3°C - 3°C	כוון סטיית טמפ' לכיוון עדין של התרמוסטט
2	⌋	02 (31°C)	20°C - 35°C	בורר טמפ' מקסימלית לחימום (חסכון בחשמל)
3	⌋	03 (16°C)	20°C - 50°C	בורר טמפ' מינימלית לקירור (חסכון בחשמל)
4	⌋	04 (rE)	rd rE	אופציית זיכרון לפני הפסקת חשמל
5	⌋	05 (1)	1, 2, 3	תצוגת תאורה אחורית
6	⌋	06 (3)	0, 3, 5	קביעת זמן השהייה מינימלי של המדחס