

Simboli LCD

Simboli	Descrizione	Simboli	Descrizione
	Accensione/spengimento del termostato	Day	Giorno della settimana. Day 1= Lunedì, Day 2= Martedì.. etc.
	Tasti bloccati	Program 1,2,3,4	Numero del programma
	Riscaldamento acceso		Ricorda all'utente di connettere il sensore (solo in modalità AF e F)
	Protezione ghiaccio attiva		Modalità temperatura di confort
RT	Temperatura stanza		Modalità temperatura risparmio energetico
FT	Temperatura pavimento		Modalità temperatura vacanza
AUTO	Modalità automatica, esegue gli orari programmati		Tocca 5 secondi per visualizzare la temperatura del pavimento (solo modalità AF)
O / RIDE	Temperatura temponea oltre il limite		Tocca per cominciare la programmazione del termostato
Err	Il sensore non viene letto dal termostato		Tocca per cambiare da Auto

Menù configurazione

Per entrare nelle impostazioni, premere per spegnere il termostato e, e poi premere

Quindi vedrete menu 01. Premere o per selezionare il numero del menù. Usare o per muoversi nelle impostazioni. Premere per confermare e salvare

Menu #	Descrizione caratteristiche	Funzionalità	Premere o per regolare
01	Modalità di selezione	Questo termostato permette di selezionare 3 modalità di utilizzo A modalità: ambiente, con sensore interno al termostato AF modalità: ambiente e pavimento, con sensore interno e sonda a pavimento F modalità: pavimento, con sensore a pavimento	A, AF, F
02	Differenziale di accensione	Indica il numero di gradi di delta con cui lavora il termostato in ON/OFF. Lo standard è 1°C ossia il termostato accenderà a 0,5°C sotto la temperatura di set e si spegnerà a 0,5°C sopra la temperatura di set. Con 2°C di differenziale il termostato si accenderà a 1°C sopra il set point e si spegnerà ad 1°C sotto la temperatura di set point	1 °C, 2 °C, ...10°C, 1°C selezione predefinita
03	Calibrazione temperatura stanza	Compensare qualsiasi differenza tra la temperatura ambiente a display e quella di un termometro	0 °C di default, -5°C ~ +5°C
04	Calibrazione temperatura pavimento	Compensare qualsiasi differenza tra la temperatura a pavimento a display e quella di un termometro	0 °C di default, -5°C ~ +5°C
05	Temperatura massima pavimento	Proteggere il la superficie del pavimento limitando la temperatura (solo mod. AF)	40 °C di default, set da 20°C ~ 40°C
06	Accensione retroilluminazione	Impostare il tempo di accensione della retroilluminazione quando lo schermo è toccato	10, 20,30,40,50,60 secondi. 30 secondi predefiniti
07	Formato temperatura	Selezionare tra °C e °F	C / F
08	Formato ora	Selezione fra 12H o 24 H del formato ora	24H / 12H 24 ore predefinito
09	Protezione antighiaccio	Impedire che la temperatura scenda sotto i 5 °C	ON = attiva; OFF = disattiva
10	5+2 /7 Programma giorno	Questo permette di programmare separatamente i 5 giorni feriali e i 2 del weekend, o gestire 7 giorni contemporaneamente o 7 giorni separatamente	5 2 = 5+2 giorni programmabili 7 = 7 giorni programmabili (predefinito)
11	Suono digitazione	Selezionare o meno il suono quando si digita lo schermo LCD	ON = suono attivo; OFF = suono disattivo
12	Versione software	Per visualizzare la versione corrente del software installato	Solo per la verifica

Impostare l'orologio e la data

Questo termostato è dotato di un orologio in tempo reale. E' fondamentale che l'ora e la data siano accuratamente impostate per avere le impostazioni programmate. Seguire i punti sotto

1)Toccare l'ora nel display. Usare o per modificare l'ora. Tener premuto o per modificare più velocemente. Premere per confermare e uscire

2) Toccare il giorno sul display. Usare o per modificare il giorno. Premere per confermare e uscire

Selezionare la modalità operativa richiesta

Auto - Modalità automatica, il termostato esegue gli orari programmati. Per regolare questi orari, vedere a pagina 2 la sezione programmi

In aggiunta alla modalità automatica, questo termostato ha 3 modalità extra e ognuna di queste modalità manuali mantiene una temperatura impostata in base alle impostazioni decise dall'utente

- Modalità temperatura di confort; la più alta temperatura che si vuole raggiungere. Questa è la temperatura che si vuole raggiungere quando la stanza è attiva. 22°C predefiniti

- Modalità ECO; la temperatura più bassa al di sotto della quale non si vuole scendere quando la stanza è inattiva. 16°C predefiniti

- Modalità Vacanza; per evitare che il pavimento non vada al di sotto della temperatura impostata. 10°C predefiniti

Per modificare la temperatura impostata, premere la temperatura sullo schermo. Utilizzare o per regolare la temperatura. Premere per confermare e uscire

Risparmia denaro impostando la programmazione degli eventi

Questo termostato può programmare individualmente 7 giorni. Per ogni giorno della settimana si possono impostare 4 eventi con orario e temperatura

Programma	Partenza	Setpoint	Spiegazione
1	SVEGLIA 07:00	22 °C	Imposta l'orario a cui ti svegli e la temperatura che vuoi raggiungere durante la mattina finchè non esci di casa
2	PARTENZA 09:30	16 °C	Imposta l'orario in cui esci di casa e la temperatura che vuoi desideri sia mantenuta in casa finchè sei fuori ad esempio al lavoro
3	RIENTRO 16:30	22 °C	Imposta l'orario in cui rientri a casa a fine giornata e la temperatura che vuoi durante la sera finchè noi vai a letto
4	NOTTE 22:30	16 °C	Imposta l'orario in cui vai a letto e la temperatura che vuoi durante la notte (generalmente una temperatura di confort e risparmio energetico)

Oltre alla programmazione eventi predefinita, per effettuare delle modifiche segui i facili passi qui sotto

In modalità programmazione 7 giorni	In modalità programmazione 5+2
1. Premere , vedrai il tasto giorno lampeggiare.	1. Premere , si vedrà l'ora lampeggiante
2. Usare o per selezionare il giorno che si desidera programmare o il giorno in cui si vuole modificare un evento preprogrammato (Premere per selezionare tutti i giorni della settimana, per cancellare la selezioni di tutti i giorni premere nuovamente)	2. Usare o per impostare la sveglia dei giorni feriali, quindi premere
3. Premere , il monitor mostra il programma 1 con l'ora lampeggiante	3. Usare o per impostare la temperatura per questo periodo, quindi premere
4. Usare o per impostare l'ora a cui si vuole che inizi il programma 1 per il giorno o i giorni selezionati	4. Selezionare la temperatura e l'ora per il periodo successivo. Ripetere i punti 2 e 3 per ogni orario dei giorni feriali
5. Premere , il monitor mostra il valore della temperatura lampeggiante	5. Premere per spostarsi alle impostazioni dei periodi del weekend(sab-dom)
6. Usare o per impostare la temperatura che si desidera sia mantenuta durante l'evento del programma 1	6. Premere per salvare e uscire
7. Premere , ora il monitor mostra il programma 2 con l'ora lampeggiante a significare che il secondo evento giornaliero ora può essere programmato	
8. Ripetere i passi 4,5,6 per impostare i rimanenti programmi. Premere per salvare e uscire	

Giorni 1 - 5, si riferiscono ai feriali (lun-ven)
Giorni 6-7 si riferiscono al weekend (sab-dom)

Note: durante l'impostazione dei programmi, premere (se visibile) chiuderà il programma selezionato e manterrà la temperatura di set point dell'ultimo programma impostato fino all'inizio del programma successivo

Nota: è più facile programmare l'evento per l'intera settimana e poi gestire e programmare separatamente i giorni eccezionali

Bloccare la tastiera

Per bloccare la tastiera, tenere premuto l'angolo in basso a sinistra per 5 secondi, si vedrà il simbolo Per sbloccare, ripete la stessa procedura.

Resettare alle impostazioni di fabbrica

Con il termostato spento, premere l'angolo in basso a sinistra per 5 secondi fino a che non si vedrà RESET sul display

Cambiamento manuale della temperatura

Toccare la temperatura sul display, che comincerà a lampeggiare. Usare o per modificare. Premere per confermare, e si vedrà O/RIDE sul display. Il termostato manterrà la nuova impostazione della temperatura fino al successivo evento programmato (livello di confort). Per cancellare la temperatura manuale premere

Installazione e cablaggio

- Facendo attenzione, separare la metà dello schermo anteriore del termostato, dalla parte posteriore, infilando una piccola punta piatta di un cacciavite nelle fessure sul fondo del termostato
- Con attenzione scollegare il piccolo spinotto, posizionato sulla parte frontale del termostato
- Posizionare la parte anteriore del termostato in una posizione sicura. Cablare i collegamenti come in figura sotto
- Avvitare il piatto posteriore del termostato sulla scatola elettrica
- Riconnettere lo spinotto e chiudere le due metà assieme tramite gli agganci

Max 16A AC230V

Sensor	L	N	N	L
6	5	4	3	2
				1

Questo prodotto dovrebbe essere installato da un elettricista qualificato