

# Termostato WIFI Touch Screen

## Guida Utente

## Guida di installazione

### **Contenuti**

Caratteristiche prodotto - **Pagina 2**

Dati tecnici - **Pagina 2**

Connessione a Cellulare o Tablet - **Pagina 2**

Schermo e Display - **Pagina 3**

Schermata Menu - **Pagina 4**

Programma settimanale - **Pagina 5**

Orologio, Data e Impostazioni Lingua - **Pagina 5**

Impostazioni Utenti Multipli - **Pagina 6**

Informazioni Installazione - **Pagina 6**

Riciclo e Smaltimento - **Pagina 7**

Manutenzione - **Pagina 7**

Garanzia - **Pagina 7**

# Caratteristiche Prodotto

---

- Controllo WIFI supportato per IOS & Android
  - 4.3 inch touch screen a colori
  - Idoneo per tutti i riscaldamenti elettrici fino a 16 Amp max
  - Modo Economy, manuale & programmabile
  - Programmazione 7 giorni
  - Protezione surriscaldamento
  - Multi Lingue
  - Rilevamento Finestra Aperta
  - Certificato CE, ROHS
- 

## Dati Tecnici

Voltaggio	230V, 50/60Hz	Retroilluminazione	Colore
Carico Corrente	16A	Sensore	NTC3950, 10Kohms at 25°C
Intervallo Temperatura	5~35°C	Precisione	± 0.5°C
Ambiente	0~50°C	Classe Protezione	IP30
Umidità Relativa	85%	Alloggiamento	ABS to UL94-5 fire retardant plastic

---

## Connessione a Cellulare o Tablet

1. Scannerizza il QR code o cerca la app "Smart Life" APP in Google Play store o Apple Store.
2. Assicurati che il tuo smartphone sia connesso al network WIFI di casa tua
3. Installa la APP Smart Life e registra l'account
4. Premi il simbolo WIFI  sulla parte superiore del dispositivo e attendi 3 secondi
5. Premi il simbolo WIFI  per rendere il termostato ricercabile
6. Aggiungi il dispositivo premendo il tasto + sul lato destro superiore della APP
7. Seleziona "Piccolo Elettrodomestico" dal menu di destra
8. Seleziona "Termostato" dalla lista dei dispositivi
9. Seleziona "Conferma che l'indicatore lampeggi velocemente" sulla app ed aggiungi la password WIFI quando viene richiesto
10. Attendi fino a quando la connessione è avvenuta
11. Connessione WIFI avvenuta con successo
12. Ritorna al menu principale



# Schermo e Display

## Schermata Principale



## Menu



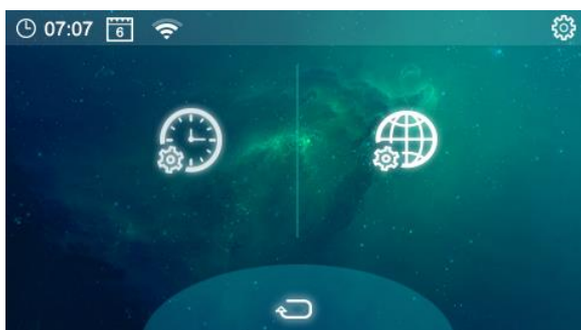
- Impostazione programmi
- Preselezione Temperatura
- Protection setting
- Selezione Lingua & orario

## Mode



- Modo Manuale
- Modo Vacanza
- Modo PRG.

## Impostazione Parametri



Tieni premuto per entrare nella Impostazione Parametri

# Schermata Menu

-  Icona - Impostazione settimanale, guarda 'Timer settimanale' per le informazioni di configurazione
-  Icona - Impostazione Manuale/Vacanza

-  Icona - Imposta la temperatura On/Off
-  Icona - Imposta la modalità Vacanza
-  Icona - Imposta la temperatura minima e massima di protezione, tra 5°C e 55°C

Una volta modificate le opzioni precedenti, premere il segno di spunta per salvare le impostazioni e l'icona di ritorno per tornare alla schermata principale

# Schermata Mode

-  Icona - modo Manuale
-  Icona - modo Vacanza
-  Icona - modo Prg Settimanale

# Impostazione Parametri

<b>Menu</b>	<b><u>Descrizione</u></b>	<b><u>Intervallo</u></b>	<b>Valori Default</b>
01	Calibrazione Temperatura	-10 °C ~10°C	0
02	Impostazione Temp Max.	0 °C ~35°C	35°C
03	Impostazione Temp. Min.	0 °C ~35°C	5°C
04	Zona Neutrale	0 °C ~3°C	0°C
05	NTC Select (Interno, Esterno)	I solo, E solo, I & E, I opp. E	I & E
06	Relay Output	Normale (NO); Invertita (NC)	NO
07	Min. Luminosità	2~100	35
08	Tempo retroilluminazione	15~125	30
09	Reset	Premi destra/conferma/resetta...	Premi destra

# Programma settimanale

Premi Menu, quindi premi  vedrai sullo schermo il piano settimanale Fig. 1

per impostare il piano premi  sul display time/temp, Fig. 2 per il giorno 1

Usa le frecce su/giù per impostare l'orario on/off e la temperatura richiesta, si possono impostare due momenti per giorno

Una volta completato premi  per salvare l'impostazione

Premi  per ritornare sulla schermata principale e ripetere per tutti i giorni



Fig. 1

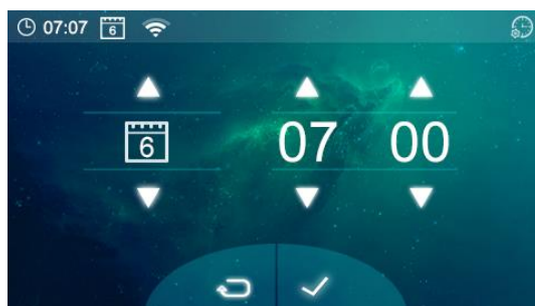
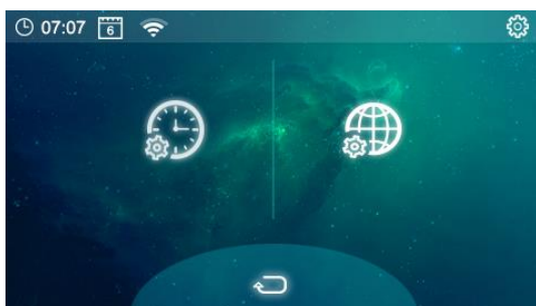


Fig. 2

# Orologio, Data e Impostazioni Lingua

Premi  quindi premi  per regolare l'ora o  per cambiare la lingua

L'orario e il giorno saranno automaticamente impostati sulla base della connessione WIFI



# Impostazione Utenti Multipli

Se vuoi permettere a più utenti l'uso del dispositivo avrai bisogno di impostare il gruppo famiglia e aggiungere i singoli componenti all'interno della App

1. Apri la App Smart Life
2. Seleziona 'Me' nell'angolo inferiore destro
3. Seleziona 'Gestione casa', seleziona 'Aggiungi casa' e scrivi il nome della famiglia o qualsiasi altra cosa preferisca. Puoi selezionare un luogo se necessario e selezionare quali stanze sono disponibili.
4. Clicca Salva in alto a destra e Salva di nuovo per completare l'inserimento del gruppo familiare

## Aggiungere membri al gruppo Famiglia

1. Da 'Gestione casa' selezione il gruppo Famiglia e seleziona 'Aggiungi Membri'
2. Aggiungi il nome del membro familiare e la email o il numero di telefono usato per la registrazione nella Smart Life App, il membro della famiglia deve aver scaricato la App ed essersi registrato.
3. Puoi selezionare un membro familiare come amministratore da questa videata e questo darà l'accesso a cambiare la temperatura del termostato e altre funzioni
4. Clicca Salva
5. Il membro della famiglia può adesso aggiungere un suo dispositivo, segui i passaggi 4 - 11 nella sezione 'Connessione al cellulare o Tablet' a pagina 2.
6. Ciascun membro deve essere nello stesso gruppo familiare per operare sul termostato, il gruppo può essere selezionato dal menu a tendina sulla schermata principale

## Informazioni per l'installazione

In basso è segnalato il voltaggio, la dimensione del cavo ed esempi di voltaggio di radiatori che possono essere installati con questo prodotto, queste sono soltanto guide e altri fattori possono influenzare su la dimensione dei cavi richiesti come la lunghezza (caduta di tensione), ambiente temperatura e come l'impianto elettrico è stato installato, si prega di consultare un elettricista qualificato per qualsiasi dubbio.

CSA = Cross Sectional Area (area della sezione trasversale)

\*carico più del 125% del carico continuo

Amps a 240V	Amps a 240V*	*125%	Cable CSA
400	1.67	2.08	1mm
500	2.08	2.60	1mm
600	2.50	3.13	1mm
700	2.92	3.65	1mm
800	3.33	4.17	1mm
900	3.75	4.69	1mm
1000	4.17	5.21	1mm
1200	5.00	6.25	1mm
1500	6.25	7.81	1mm
2000	8.33	10.42	1.25mm
3000	12.50	15.63	1.5mm

Watts	Nr. di Radiatori	Potenza Totale
600	5	3000
800	3	2400
1000	3	3000
1200	2	2400
1500	2	3000

# Manutenzione

---

Pulire eventuali segni con panno morbido asciutto o umido, se non sei sicuro, ti preghiamo di contattarci prima.

---

## Garanzia

- Questo prodotto è coperto da una garanzia di tre anni.
  - La garanzia parte dalla data dell'acquisto.
  - La garanzia copre danni causati da problemi di produzione, non sono coperti danni relativi ad una cattiva installazione.
  - Il costo del lavoro per l'installazione del prodotto non è coperta da questa garanzia.
- 

## Riciclo e Smaltimento

Si prega di riciclare l'imballaggio in accordo con le tue normative locali relative al riciclo e smaltimento e segui le stesse indicazioni al fine vita del prodotto. Non smaltire il prodotto nei rifiuti generici.

Prodotto - Alluminio.

Imballaggio - Cartone, plastica.

---

## Contattaci

Unit 1 & 2 Dawson Ct

Burnley

Lancashire

BB11 5UB