

TESTE TERMOSTATICHE "SMART" A485



Il kit testa termostatica digitale art.A485 consente di controllare la temperatura dei radiatori, singolarmente, in qualsiasi momento. Attraverso l'app Smart Life è possibile impostare la temperatura di casa in qualsiasi momento semplicemente utilizzando il proprio smartphone.

Vantaggi del sistema

- Programmazione semplice ed intuitiva: l'applicazione permette di programmare settimanalmente la temperatura dei radiatori, 7 giorni su 7 e 24 ore su 24.
- Gestione in remoto dei radiatori: tramite l'app Smart Life per Android ed iOS è possibile regolare la temperatura desiderata in qualunque momento da smartphone o tablet.
- Compatibile con tutte le valvole termostatiche con passo M30x1.5
- Semplice da installare: basta avvitare la testina A48501A sulla valvola del radiatore, in sostituzione della manopola esistente.

Caratteristiche tecniche:

Testa termostatica	
Caratteristiche tecniche	
Alimentazione	2xAA 1.5V, batterie alcaline (non incluse)
Programmazione	Settimanale
Frequenza	868 MHz
Temperatura impostabile	5°C~35°C, ad incrementi di 0.5°C
Precisione	± 1°C
Dimensioni	Diametro 55 mm, Lunghezza 69 mm
Colore	Bianco

Unità remota di controllo (gateway)	
Caratteristiche tecniche	
Alimentazione	Adattatore per rete elettrica 220 Vca
Connettività	Wi-Fi
Frequenza	868MHz
Dimensioni	Diametro 65 mm, Altezza 15 mm
Colore	Bianco

A48501A

La testina termostatica digitale A48501A è progettata per misurare la temperatura della stanza e regolare il flusso d'acqua che transita dalla valvola alla quale è collegata. Può essere regolata alla temperatura desiderata tramite l'utilizzo del touch screen presente sulla testina stessa o tramite applicazione.

La programmazione copre 7 giorni su 7 e 24 ore su 24, gestibili in fasce orarie.

A48500A

Collegando l'unità remota di controllo alle testine termostatiche digitali A48501A, sarà possibile controllarle da remoto, da smartphone o da tablet utilizzando l'App per Android ed iOS Smart Life. Con l'app si avrà accesso a tutte le funzionalità della testina come se si utilizzassero i tasti fisici: sarà possibile accendere o spegnere le testine, controllare la temperatura e programmarle settimanalmente. Ogni unità di controllo può gestire fino a 16 testine.



Funzionalità

- Controllo a distanza tramite App Smart Life
- Programmazione semplice ed intuitiva
- Risparmio energetico
- Funzione antigelo
- Modalità manuale



Il design delle teste termostatiche "Smart" permette loro di adattarsi a qualsiasi spazio, a prescindere dalla posizione del radiatore, mentre il passo M30x1.5 le rende compatibili con la maggior parte delle valvole termostatiche. Per le valvole non standard sono disponibili adattatori opzionali.

Il pratico display LCD retroilluminato permette di leggere con chiarezza la temperatura e le altre informazioni necessarie al suo funzionamento.

Grazie all'unità di controllo remoto sarà possibile gestire fino a 16 teste termostatiche A48501A. L'app è in grado di gestire contemporaneamente molteplici unità di controllo rendendo possibile la gestione di ampie superfici.

L'unità di controllo è collegata alla rete Wi-Fi e può essere controllato ovunque ci si trovi.

Nel caso in cui si utilizzi la sola testa termostatica art. A48501A senza l'unità di controllo, la programmazione si effettua tramite touch screen presente sulla testina stessa.

Modalità senza App

La testa termostatica A48501A può essere utilizzata senza l'unità di controllo Wi-Fi, tramite lo schermo Touch screen si possono selezionare tre diverse modalità. Premere il bottone **ON / OFF** per scegliere fra:

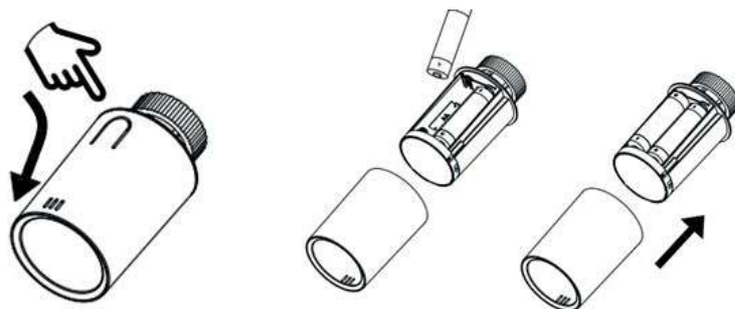
- Modalità manuale
- Modalità fuori casa
- Modalità programma Default (**LA TESTA TERMOSTATICA A485 NON PUÒ ESSERE PROGRAMMATA SENZA COLLEGAMENTO ALL'APP**).

Orari programma default:

Part	Lun		Mar		Mer		Gio		Ven		Sab		Dom	
1	7:00	22°C												
2	8:30	19°C	8:30	22°C	8:30	22°C								
3	17:00	22°C												
4	22:00	19°C												

Installazione

Rimuovere la cover come mostrato in figura e inserire due batterie stilo AA. Assicurarsi che le batterie siano orientate correttamente.



Rimontare la cover ed installare la testa sulla valvola.



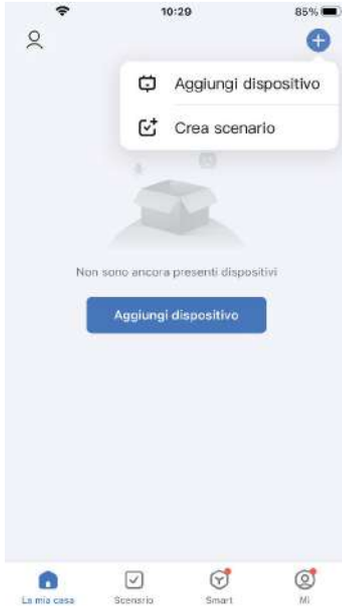
La testa termostatica si adatta a tutte le valvole con filetto del vitone M30x1,5. Non è consentito montare la testa termostatica in posizione verticale, in nicchie e non deve essere coperta da tende. L'elemento sensibile non deve essere posizionato all'esposizione diretta dei raggi solari.



amento app

1

Dopo aver scaricato l'app Smart Life, aprire l'app, cliccare sul simbolo + in alto a destra e selezionare **aggiungi dispositivo**.



2

Trascinare verso il basso il menù a sinistra e selezionare **“Altro”**.



3

Selezionare **Connettore (Wi-Fi)**.



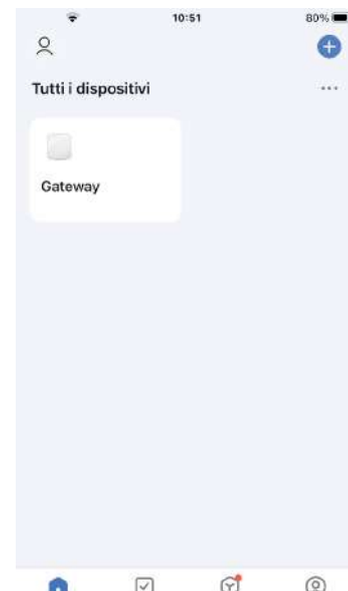
4

Inserire il nome e la password del Wi-fi al quale collegare il gateway, successivamente, tenere premuto il tasto reset del gateway fino a quando l'indicatore inizia a lampeggiare velocemente, selezionare **“Verificare che l'indicatore lampeggi”**. Quando l'indicatore verde smette di lampeggiare ed emette una luce fissa, il gateway è collegato.



5

Tornare alla Home Page, cliccare sul nuovo gateway collegato, e selezionare **“Aggiungi dispositivo secondario”** per collegare le teste termostatiche (un gateway può comandare fino a 16 teste termostatiche).



6

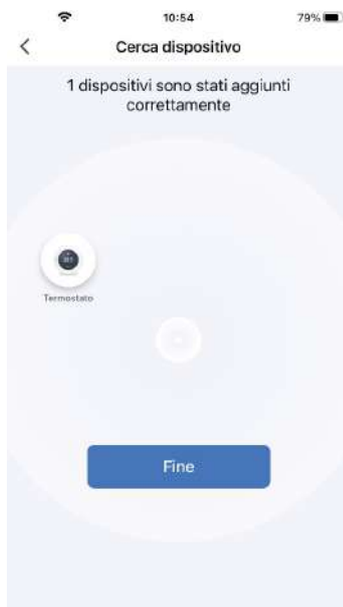
Tornare alla Home Page, cliccare sul nuovo gateway collegato, e selezionare “**Aggiungi dispositivo secondario**” per collegare le teste termostatiche.



7

Assicurarsi che la testa termostatica sia in modalità abbinamento;

- Tenere premuto il pulsante **ON/OFF (O)** fino a che non appare il simbolo del Wi-Fi;
- premere il pulsante **+** o **-**, il simbolo inizierà a lampeggiare e la testa sarà pronta per essere abbinata.
- Successivamente, cliccare su “**Il LED lampeggia già**” e attendere che il gateway rilevi la testa termostatica.



8

La testa termostatica è collegata e pronta per la programmazione via app.



Finiture

E
Bianco lucido



EFS 9016 O
Bianco opaco



EFS 9005 L
Nero lucido



EFS 9005 O
Nero opaco



B
Cromo



BN
Cromo nero



R
Cromo satinato



L
Nickel satinato



J
Argento spazzolato



H
Oro



VOCI DI CAPITOLATO

MODELLO A485

Kit testa termostatica digitale composta da unità remota di centrale per controllo da remota e da due teste termostatiche digitali con display LCD retroilluminato e funzionamento a batteria.

MODELLO A4851

Testa termostatica digitale aggiuntiva per kit.A485 con display LCD retroilluminato e funzionamento a batteria.

La società Carlo Poletti S.r.l. si riserva il diritto di modificare la linea di prodotto e i relativi dati tecnici in qualsiasi momento e senza alcuna notifica.

Carlo Poletti srl
Sede legale/Registered office:
Via Tancognino, 134
28024 Gozzano (NO) Italy
P.IVA/VAT: IT00127430031

Stabilimento e uffici/Production and offices:
Via Martiri delle Foibe, 15
28024 Gozzano (NO) Italy
Tel. +39 0322 94752 / 913699
Fax +39 0322 956577
info@poletti.it - www.poletti.it

