



TH/700

**IL BENESSERE
È ANCHE
QUESTIONE DI
DESIGN**



CAME 

CAME.COM



Il design elegante e la tecnologia innovativa fanno di TH/700 la soluzione perfetta per chi desidera un cronotermostato di nuova generazione, connesso e controllabile da remoto.



TH/700

CARATTERISTICHE

- **DISPLAY LCD** ad alta visibilità, con un'interfaccia semplice ed intuitiva.
- **FUNZIONE SMART BACKLIGHT** che consente di sapere se l'impianto è acceso o spento in maniera immediata, grazie alla retroilluminazione LED in diversi colori.
- **SENSORE DI PROSSIMITA'** che attiva il display solo quando è necessario, per garantire un effettivo risparmio energetico e per avere un dispositivo discreto che non disturbi di notte.
- **LIVELLO DI COMFORT**, che in base al rapporto tra temperatura ed umidità all'interno dell'ambiente, indica costantemente la situazione rilevata attraverso un'icona intuitiva sul display.
- **VISUALIZZAZIONE METEO**, per avere un report costante delle condizioni esterne direttamente sulla schermata principale.
- **MODULO WI-FI INTEGRATO** per connettere il termostato a Internet attraverso qualsiasi access point installato all'interno dell'abitazione.
- **COMPATIBILE CON CAME Connect**, per gestire il dispositivo da remoto attraverso il Cloud CAME, in maniera semplice, sicura ed affidabile.
- **INSTALLAZIONE DA INCASSO** compatibile con le scatole standard 503



APP
THERMO



TH/700 TUTTI I VANTAGGI DELLA GESTIONE DA REMOTO

Al fine di rendere l'utilizzo del cronotermostato il più semplice possibile, sono presenti sul display solo 3 tasti per la selezione delle modalità di funzionamento. Tutte le altre funzioni, come le configurazioni, la programmazione e le varie regolazioni, sono disponibili attraverso l'App THERMO.

Per accedere alle funzioni avanzate di TH/700 è sufficiente installare l'applicazione gratuita THERMO disponibile per sistemi iOS e Android.

Semplice ed intuitiva consente sia all'installatore che all'utente di gestire e configurare il cronotermostato direttamente dal proprio smartphone o tablet.

FUNZIONI SMART

La connessione ad Internet attraverso il Cloud CAME dà accesso ad una serie di funzioni aggiuntive disponibili dal proprio smartphone o tablet in ogni luogo ed in ogni momento.



TH/700 BT: LA VERSIONE CON CONNETTIVITÀ BLUETOOTH®

TH/700 BT è la soluzione ideale per chi desidera sostituire un cronotermostato tradizionale in un impianto esistente e godere della funzionalità di controllo locale da Smartphone o Tablet, senza alcun intervento aggiuntivo.

La connettività Bluetooth® integrata nel dispositivo consente di programmare il cronotermostato con un comune smartphone, anche in assenza di un accesso ad Internet o di una connessione WI-FI. Allo stesso tempo, tutte le funzioni standard sono disponibili sull'App, così da permettere la gestione della temperatura rimanendo comodamente seduti sul divano.

Inoltre la versione TH/700 BT non necessita di alimentazione di rete poiché funziona con 3 batterie modello AA 1,5V.

Alcune delle funzioni illustrate in questo documento non sono disponibili nella versione TH/700 BT.

La lista completa è consultabile sul retro del depliant.

FUNZIONI STANDARD



MODALITÀ MANUALE

per regolare la temperatura in modo veloce.



MODALITÀ AUTOMATICA

per utilizzare il dispositivo con una programmazione oraria, su tre livelli di temperatura già prefissati.



MODALITÀ VACANZA

per impostare una temperatura costante da mantenere per il numero di giorni desiderati.



MODALITÀ OFF

per escludere il controllo termico.



LA FUNZIONE BOOST

La funzione BOOST consente di raggiungere immediatamente il livello di comfort desiderato. Semplicemente premendo il tasto centrale per 2 secondi, a prescindere dalla temperatura e dal programma preimpostato, si azionerà il riscaldamento per un periodo selezionabile (30 - 60 - 90 o 120 minuti).

Al termine del processo, il termostato ritornerà automaticamente alla modalità ed alla temperatura precedentemente impostata.

FUNZIONI SMART

REPORT SUI CONSUMI



L'App THERMO fornisce mappe grafiche delle temperature impostate e dei valori rilevati in un determinato arco di tempo. È un preciso strumento di gestione per bilanciare l'esigenza di comfort con un effettivo risparmio energetico. Permette di individuare gli sprechi, diminuire i consumi ed utilizzare l'impianto in modo più consapevole.

GEOLOCALIZZAZIONE



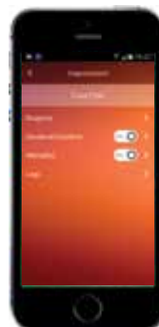
Il sistema è in grado di rilevare l'effettiva posizione dell'utente mediante l'applicazione THERMO installata sul suo smartphone, per attivare automaticamente gli scenari preimpostati nel momento in cui si avvicina o allontana dall'abitazione. Garantisce un consistente risparmio energetico, riscaldando o raffreddando le stanze solo quando è realmente necessario.

PROGRAMMAZIONE DEGLI SCENARI



L'utilizzo degli scenari è il modo migliore per gestire il sistema di riscaldamento e raffreddamento. Si tratta di un insieme di programmi che rispondono a specifiche abitudini o necessità personali, garantendo uno specifico livello di comfort generale attraverso un unico comando.

APPRENDIMENTO DELLE ABITUDINI

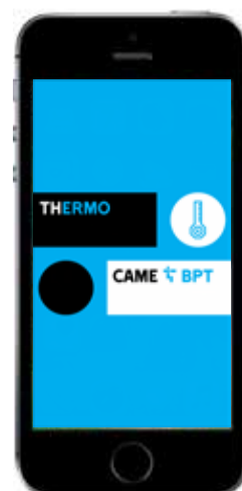


L'App registra tutte le variazioni di temperatura regolate manualmente durante le ultime settimane di utilizzo e fornisce un profilo personale delle impostazioni ottimali. Elabora quindi un programma termico ideale che può essere poi importato nel cronotermostato. In questo modo la temperatura sarà perfettamente in linea con le abitudini dell'utente.

GESTIONE MULTI-IMPIANTO

TH/700 è stato progettato per rispondere a tutte le esigenze di chi deve gestire più dispositivi all'interno della stessa abitazione, oppure controllare sistemi installati in abitazioni diverse.

Grazie alla connessione WI-FI, l'utente può fare tutto questo comodamente dalla propria App utilizzando un unico profilo.



TH/700 DISPLAY

SMART BACKLIGHT

Lo stato del sistema a colpo d'occhio, senza necessità di leggere il display.

TH/700 WI-FI integra su entrambi i lati una guida LED che proietta una luce diffusa sul muro intorno al cronotermostato.

Il colore della luce varia in base allo stato del sistema:

Luce rossa: riscaldamento attivo.

Luce azzurra: raffrescamento attivo.

Luce bianca: luce di cortesia

Luce spenta: sistema in stand-by

Tramite l'AppThermo è possibile personalizzare questa funzione, attivando una delle tre modalità di Smart Backlight preimpostate.

MODALITÀ STANDARD

A riposo il display è acceso con luminosità al minimo e la Smart Backlight è accesa o spenta in funzione dello stato dell'impianto.

Avvicinando la mano, la luminosità del display aumenta in funzione del sensore di luminosità integrato.

Dopo 30 secondi di inattività il dispositivo torna allo stato di riposo.

MODALITÀ LUCE DI CORTESIA

A riposo il display è spento e la Smart Backlight è accesa con luce bianca o colorata in funzione dello stato dell'impianto.

Avvicinando la mano, il display si attiva in funzione del sensore di luminosità integrato.

Dopo 30 secondi di inattività il dispositivo torna allo stato di riposo.

MODALITÀ NOTTE

A riposo sia il display che la Smart Backlight sono spenti.

Avvicinando la mano, il display si attiva in funzione del sensore di luminosità integrato e la Smart Backlight si accende in funzione dello stato dell'impianto.

Dopo 30 secondi di inattività il dispositivo torna allo stato di riposo.



**SMART
BACKLIGHT**

Indicazione orario e messaggistica

Connettività Bluetooth®

Stato batterie

Connettività WI-FI



CAME

8888:8888



00.00



00%



Tasti capacitivi SOFT TOUCH

Indicazione stagione

Livello di Comfort

Indicazione umidità

LA GAMMA COMPLETA

CRONOTERMOSTATO WI-FI DA INCASSO

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE |
|------------|----------------|--|
| 845AA-0100 | TH/700 WH WIFI | Cronotermostato WI-FI da incasso colore bianco. Alimentazione 230 VCA. |
| 845AA-0110 | TH/700 BK WIFI | Cronotermostato WI-FI da incasso colore nero. Alimentazione 230 VCA |

CRONOTERMOSTATO BLUETOOTH® DA INCASSO

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE |
|------------|--------------|--|
| 845AA-0080 | TH/700 WH BT | Cronotermostato Bluetooth® da incasso colore bianco. Alimentazione a batterie 3 x1,5 tipo AA |
| 845AA-0090 | TH/700 BK BT | Cronotermostato Bluetooth® da incasso colore nero. Alimentazione a batterie 3 x1,5 tipo AA |

FUNZIONI

| | TH/700 WI-FI | TH/700 BT |
|--------------------------------------|---------------|---------------|
| Connessione WI-FI ad Internet | ● | |
| Connessione Bluetooth® | | ● |
| Programma Boost | ● | ● |
| Programmazione scenari | ● | |
| Report consumi | ● | |
| Geolocalizzazione | ● | |
| Apprendimento delle abitudini | ● | |
| Smart backlight | ● | |
| Previsioni meteo | ● | |
| Visualizzazione semplificata display | ● | ● |
| Livello di Comfort | ● | ● |
| Sensore Umidità | ● | ● |
| Sensore Prossimità | ● | ● |
| Sensore Luminosità | ● | |
| Blocco impostazioni temperatura | ● | ● |
| Report consumo mensile | ● | |
| Stato batteria | | ● |
| Dimensioni in mm (L x H x P) | 126 x 87 x 12 | 126 x 87 x 12 |

© CAME SPA - KBDITIE19 - 2019 - IT

CAME si riserva il diritto di apportare modifiche al presente documento in qualsiasi momento. Riproduzione anche parziale vietata.

CAME

CAME ITALIA SRL

Sede Legale e Operativa

Viale delle Industrie, 89/a 31030 Dosson di Casier (TV)

tel. 0422 1569511 - infocameitalia@came.com

Scopri le altre sedi sul sito:

CAME.COM



Siamo una multinazionale leader nella fornitura di soluzioni tecnologiche integrate per l'automazione di ambienti residenziali, pubblici e urbani, che generano spazi intelligenti per il benessere delle persone.

- AUTOMAZIONI PER CANCELLI
- VIDEOCITOFONIA
- SISTEMI DI ANTINTRUSIONE
- DOMOTICA
- TERMOREGOLAZIONE
- AUTOMAZIONI PER TENDE DA SOLE E TAPPARELLE
- PORTE GARAGE E PORTONI INDUSTRIALI
- PORTE AUTOMATICHE
- TORNELLI E CONTROLLO ACCESSI
- DISSUASORI E SICUREZZA PERIMETRALE
- PARCHEGGI E BARRIERE STRADALI

