

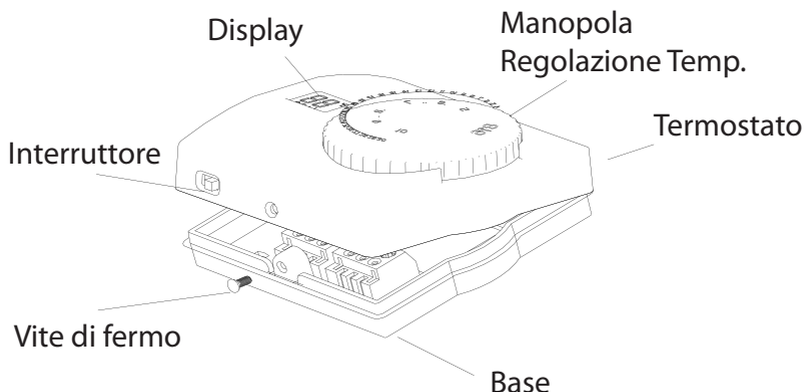
TERMOSTATO MANUALE CON DISPLAY

Mod. 93003108

Leggere attentamente e conservare il manuale

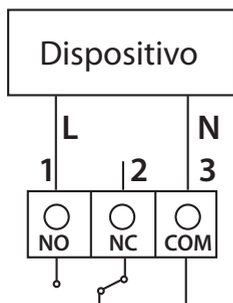
Descrizione

Termostato non programmabile adatto al controllo della temperatura ambiente sia di impianti di riscaldamento che di raffreddamento.

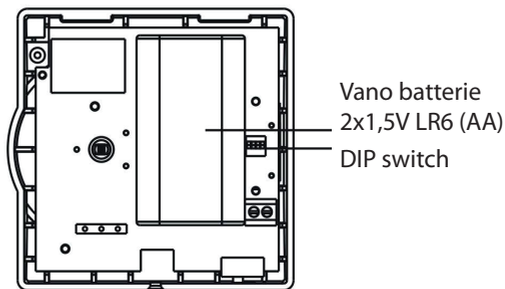


Installazione

- 1) Svitare la vite di fermo posta nella parte inferiore del dispositivo per circa 2-3 mm (senza estrarla dalla sua sede) dopodiché rovesciare il termostato in modo che la base nera sia posta superiormente.
- 2) Inserire un dito nel foro della base e sganciarla facendo leva nella parte inferiore.
- 3) Far passare i fili i due fili provenienti dal dispositivo di riscaldamento o raffreddamento all'interno della base e fissarla a muro.
- 4) Collegare i due fili ai **morsetti 1 (NO) e 3 (COM)** posti sulla base
- 5) Inserire nel termostato due batterie alcaline (2x1,5V AA stilo) facendo attenzione alla polarità.



8A
220-240V
50/60 HZ



6) Scegliere la configurazione adatta alle vostre esigenze spostando gli interruttori del DIP switch come indicato nel paragrafo **Configurazione**.

7) Assicurarsi che la vite di fermo e il bullone siano posizionati correttamente nella scatola a muro (vite agganciata al bullone ma allentata di circa 3-4 mm) quindi agganciare il termostato appoggiando per prima la parte superiore. Una volta posizionato correttamente avvitare la vite di fermo per evitare lo sganciamento accidentale.

8) Impostare la temperatura desiderata ruotando la manopola, la scala indicata va da 1 (5°C) a 6 (30°C) con un incremento di 5°C per ogni cifra indicata sulla manopola di regolazione.

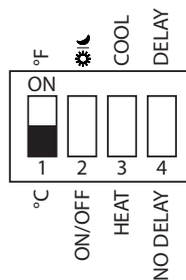
Ruotando la manopola la temperatura selezionata apparirà sul display, dopo qualche secondo il display tornerà a visualizzare la temperatura ambiente.

Configurazione

Scegliere la configurazione adatta alle vostre esigenze spostando i 4 interruttori del DIP switch come indicato di seguito:

Interruttore 1: °C - °F

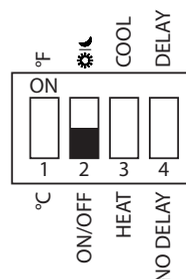
Spostare il selettore su °C per avere, sul display, la misurazione della temperatura in gradi Centigradi, selezionare °F per la misurazione in Fahrenheit. Dopo qualche istante, il display mostrerà la temperatura nell'unità scelta.



Interruttore 2: ON/OFF - ☀️🌙 (Giorno/Notte)

Scegliere fra 2 possibili opzioni di funzionamento del termostato che potranno successivamente essere selezionate agendo sull'interruttore posto sotto il termostato:

ON/OFF: Spostare il selettore verso il basso su ON/OFF, per utilizzare l'interruttore posizionato sotto il termostato come un'interruttore acceso/spento.





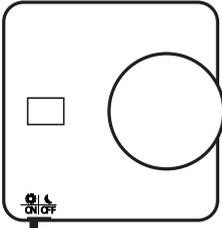
Interruttore posizionato su **ON** :

Il display darà informazioni sulla temperatura ambiente e la regolazione della temperatura sarà attiva.

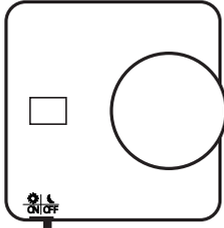


Interruttore posizionato su **OFF** :

Il display mostrerà la sigla "OF" e la regolazione della temperatura non sarà attiva.



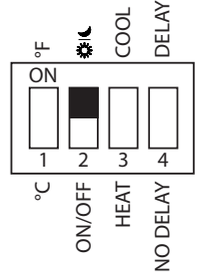
ON



OFF



(Giorno/Notte): Spostando il selettore verso l'alto , l'interruttore posizionato sotto il termostato funzionerà come un'interruttore **Giorno (Comfort)/Notte (Eco)** variando automaticamente la temperatura impostata di circa 4°C fra giorno e notte



Interruttore posizionato su **ON** : il display regolerà la temperatura del locale in modalità **Comfort**, ruotare la manopola e impostare la temperatura desiderata.

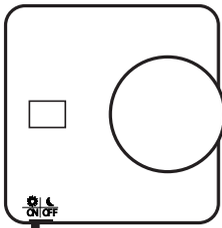


Interruttore posizionato su **OFF** :

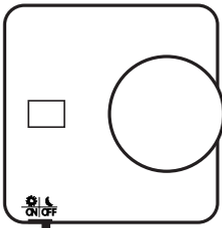
Il display regolerà automaticamente la temperatura del locale in modalità **Eco** cioè circa 4 °C in meno rispetto alla temperatura Comfort precedentemente impostata.

Se si desiderasse modificare tale valore, ruotare la manopola e selezionare una diversa temperatura.

NB: la variazione avrà effetto anche sulla temperatura Comfort che risulterà +4°C rispetto a quella impostata per la notte.



Comfort/



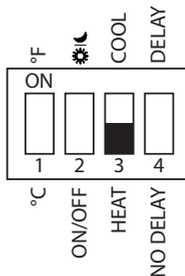
Eco/



Interruttore 3: Heat - Cool

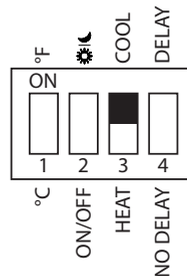
Selezionare l'opzione **HEAT** se il termostato verrà utilizzato per controllare una caldaia.

All'attivazione della funzione riscaldamento, il display mostrerà il simbolo di una fiammella 



Selezionare l'opzione **COOL** se il termostato verrà utilizzato per controllare un'apparato di raffreddamento.

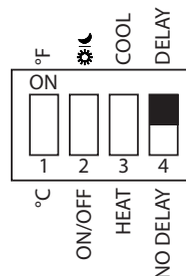
All'attivazione della funzione raffreddamento, il display mostrerà il simbolo di un fiocco di neve 



Interruttore 4: Delay - No Delay (Solo per raffreddamento - COOL)

In caso si utilizzi il termostato con un dispositivo di raffreddamento è possibile selezionare un'opzione di protezione che ritarda l'attivazione del dispositivo di circa 5 min. in modo da evitare un'accensione/spengimento troppo frequente.

Durante questo periodo di ritardo l'indicatore di raffreddamento  sarà lampeggiante.



Errori

Il codice di errore E1 o E2 indica un errore del sensore di temperatura, spegnere il termostato e contattare immediatamente il servizio di assistenza.

Batterie

Se appare sul display il simbolo delle batterie è necessario sostituire al più presto le batterie del termostato facendo attenzione alla polarità.

AVVERTENZE E PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- Conservare le batterie fuori dalla portata dei bambini; in caso di ingestione chiamare subito un medico.
- Batterie danneggiate o con liquido fuoriuscito possono causare danni alla pelle, in tal caso utilizzare dei guanti.
- Le batterie non devono essere messe in corto circuito, smontate o incendiate; pericolo di esplosione.
- Le batterie tradizionali non possono essere ricaricate; pericolo di esplosione.
- Smaltire le batterie danneggiate o esaurite negli appositi centri di raccolta, **NON** nei rifiuti domestici.

- Il dispositivo deve essere installato da personale specializzato
- L'installazione deve essere effettuata secondo le indicazioni del manuale
- Non adatto ad ambienti esterni
- Questo apparecchio dovrà essere destinato solo all'uso per il quale è stato espressamente concepito. Ogni altro uso è da considerarsi improprio e quindi pericoloso.
- La Europe net s.r.l. non può essere considerata responsabile per eventuali danni derivati da usi impropri, erronei ed irragionevoli.
- Eventuali manomissioni o interventi fanno decadere i diritti di garanzia.
- In caso di guasto e/o cattivo funzionamento spegnere immediatamente l'apparecchio e contattare il rivenditore o il servizio di assistenza.
- È assolutamente vietato smontare o riparare l'apparecchio, se necessario contattare il rivenditore o il servizio di assistenza.

- Tutto il materiale di imballaggio deve essere tenuto fuori della portata dei bambini a causa di potenziale rischio
- Non usare alcun tipo di detergente o solvente.

Garanzia

Garanzia 2 anni a partire dalla data di acquisto.

Lo scontrino fiscale o la fattura di acquisto sono gli unici documenti che danno diritto alle prestazioni in oggetto e devono essere presentati al momento della richiesta di intervento.

La garanzia decade:

- In caso di montaggio o utilizzo non appropriato
- In caso il prodotto sia stato smontato o siano state apportate modifiche al prodotto.
- Il difetto sia imputabile a cause esterne (agenti atmosferici, temperature troppo basse o troppo alte, solventi, agenti chimici, graffiature)

Caratteristiche Tecniche

Alimentazione	2x1,5 V LR6 AA (stilo) alcaline
Range impostazione temperatura	5 °C >T< 30 °C
Accuratezza	+/- 1 °C
Range temperatura di funzionamento	0 °C >T< 50 °C
Range temperatura di stoccaggio	-10 °C >T< 60 °C
Portata contatti	8A 220-240 VAC
Grado di protezione	IP 20
Dimensioni	86 x 86 x 32 mm

Dichiarazione di conformità:

Conforme alle disposizioni stabilite dalle direttive 2014/35/EU, 2014/30/EU e 2011/65/EU, per copia della dichiarazione contattare la Europe net.

Smaltimento:



La presenza di questo simbolo indica che, in conformità con le leggi vigenti e le normative locali, questo prodotto non deve essere smaltito nei rifiuti domestici.

Al termine del ciclo di vita utile, il prodotto ed eventuali accessori devono essere smaltiti presso uno dei punti di raccolta indicati dalle autorità locali.

L'imballo del prodotto deve essere riciclato secondo le modalità previste dal proprio comune.

Per qualunque problema contattare l'ufficio tecnico: 06-30944097 o info@europenet.it

Europe net s.r.l.
Via della Palmarola, 64
00135 - Roma - Italy
www.europenet.it



