

Cronotermistato digitale settimanale a batteria 3V



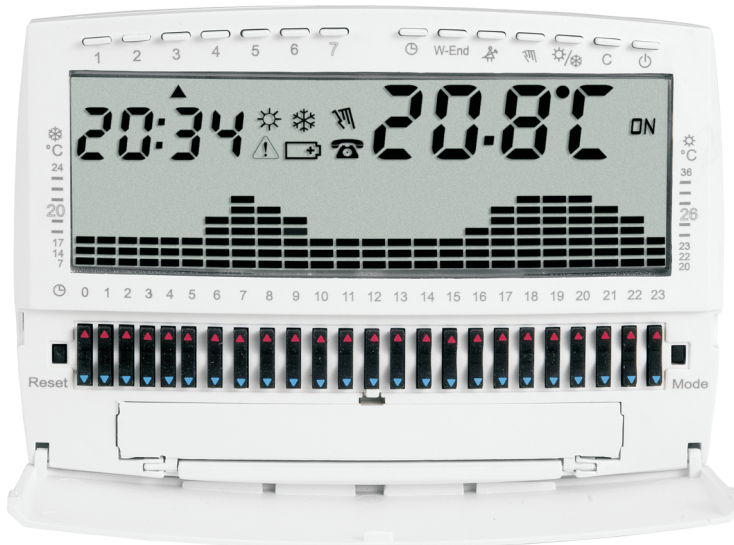
La facilità di programmazione, unita a una tecnologia ricercata è la caratteristica fondamentale di questo cronotermistato. L'utente potrà trovare la giusta combinazione di confort e risparmio.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE FUNZIONALI



Facilitato nella programmazione

Liberamente programmabile ogni ora del giorno su più livelli di temperatura indipendenti ed in modo diverso per ogni giorno della settimana. 7 tasti uno per ogni giorno della settimana, 24 tasti uno per ogni ora del giorno rendono intuitiva la programmazione.



Temperature regolabili con variazioni di 1,0 °C

10 livelli di temperatura impostabile nell'arco delle 24 ore con una suddivisione per fasce di maggiore utilizzo. Premendo i tasti UP e DOWN la temperatura che si sta impostando viene visualizzata sul display.



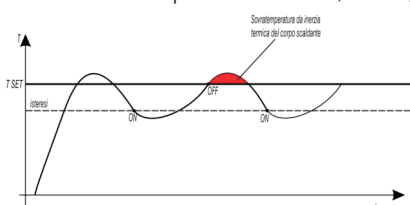
Comando estate / inverno

Per applicazioni in impianti di riscaldamento e impianti di condizionamento.



Regolazione ON/OFF con differenziale di temperatura

Il valore di differenziale deve essere impostato in base all'inerzia termica dell'impianto, si consiglia un valore basso per impianti con radiatori (es. in ghisa) ed un valore alto per impianti con Fancoil. Differenziale impostabile da 0,1 a 0,9 °C



Cronotermostato digitale settimanale a batteria 3V

ALTRE FUNZIONI PARTICOLARI



Funzioni opzionali (tasto MODE)

Il cronotermostato presenta 5 modi di funzionamento protetti da password. In modo che possano essere modificate solo da chi ne è abilitato, normalmente il gestore dell'impianto:

- blocco temperatura massima e minima
- blocco profilo termico
- esclusione totale temperatura antigelo
- attivazione utenza per 2 min tutti i giorni
- impostazione del differenziale



Sospensione pulizie

Permette di arrestare, per un tempo prestabilito, il funzionamento dell'impianto.

Senza spreco e in tutta semplicità, basta premere il tasto con il simbolo "sospensione pulizie" e sullo schermo scompaiono i segmenti in corrispondenza delle tre ore a partire da quella attuale: impianto spento.



Blocco set temperature

Negli impianti destinati a seconde case, ambienti pubblici, alberghi, uffici, oltre che all'ambiente domestico, può essere necessario fissare le temperature di minima e di massima per la termoregolazione degli ambienti. Sia in modalità "Inverno" (riscaldamento) che in modalità "Estate" (raffrescamento), permettono il blocco delle temperature.



Ciclo anticalcare

Con la funzione "attivazione pompa" il cronotermostato provvede automaticamente per 2 min ogni giorno, anche nei periodi di sospensione, all'avvio del dispositivo pompa o valvola, per evitare incrostazioni e grippaggi possibili a seguito di prolungata inattività. Si elimina così ogni rischio al momento della riattivazione dell'impianto.



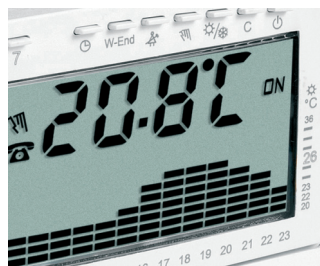
Programma VACANZE o WEEKEND

Per chi si assenta da casa per più giorni, è prevista la funzione "WEEKEND" che sospendono il funzionamento del cronotermostato per un arco di tempo prestabilito mantenendo la temperatura a livello antigelo.

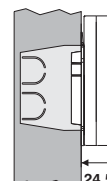
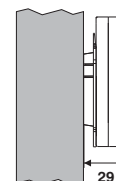
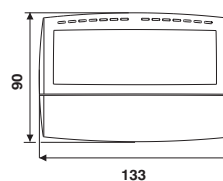
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE



Ampio display LCD da 4"½ per una perfetta visibilità



Montaggio da parete e semincasso



Alimentazione:
3V - 2x1.5V AAA alkaline



Uscita 1 contatto
in deviazione libero da potenziale:
8(2)A/250V c.a.