



# ENERCRONO

CRONOTERMOSTATO DIGITALE  
A RADIOFREQUENZA

ENERCRONO RF

## GESTIONE AUTONOMA DEGLI AMBIENTI ABITATIVI

ENERCRONO RF è un cronotermostato settimanale a radio frequenza consente di svincolare la base da una posizione fissa potendolo spostare di volta in volta nell'ambiente che si desidera.

# ENERCRONO RF

ENERCRONO RF è un cronotermostato digitale settimanale nato appositamente per operare senza fili.

Mediante un sistema a radio frequenza, comunica con la vostra caldaia da qualunque punto della vostra casa.

Il vero vantaggio è quello di poter decidere in piena autonomia la temperatura dell'ambiente spostando il cronotermostato nel punto nel quale desiderate ottenere il valore desiderato.

Le programmazioni pre-impostate consentono la facile termoregolazione degli ambienti abitativi.

La programmazione settimanale con tre valori di temperatura controllabili lungo l'arco della giornata consente di ottenere il maggior comfort.

Ovviamente è possibile personalizzare la programmazione settimanale modificando i parametri (orario, data, temperatura, durata) seguendo le semplici istruzioni descritte sull'apposito manuale d'uso e facilmente gestibili dall'ampio display retroilluminato.

È consigliabile posizionare il cronotermostato in una zona che rispecchi il più possibile le condizioni di temperatura media di tutto l'ambiente.

Va evitata l'installazione nell'immediata vicinanza di porte rivolte verso l'esterno, finestre, fonti di calore, irraggiamento solare diretto, e posizioni con eccesso o totale mancanza di aerazione. Si consiglia inoltre di mantenere il cronotermostato ambiente a circa 150 cm dal pavimento, in modo che possa interpretare la temperatura ad un'altezza media e garantire il comfort e controllo dei consumi sia d'inverno che d'estate (riscaldamento/condizionamento), nonché per una comoda visualizzazione dello stato di funzionamento, dell'ora, del giorno e della temperatura interna ed esterna all'ambiente.

## CARATTERISTICHE

- Ampio display
- Segnale di connessione radio frequenza
- Base in plastica per fissaggio a parete
- Controllo di temperatura differenziato lungo l'arco della giornata
- Programmazione preimpostata o personalizzabile
- Controllo di temperatura sia per il Riscaldamento che per il Condizionamento
- Ingressi per sonde di controllo aggiuntive
- Indicazione del livello di batteria
- Ingresso digitale per accensione/spengimento a distanza tramite contatto esterno
- Cambio automatico ora solare/legale
- Funzione antigelo



Dati Tecnici		ENERCRONO RF
Classe del dispositivo di controllo della temperatura		IV
Contributo efficienza energetica	%	2
Livelli di temperatura programmabili	-	3
Alimentazione batteria	V	1,5 (AA)
Dimensione (L x H x P)	mm	132 x 95 x 26

Per maggiori informazioni:

ENERGAS – Corso Emilia 6/A 10152 Torino (TO) – [www.energasitalia.it](http://www.energasitalia.it)

The logo for ENERGAS, featuring the word 'energas' in a bold, lowercase sans-serif font. A red flame icon is positioned above the letter 'a'.