

ISTRUZIONI AGGIUNTIVE - CRONOTERMOSTATO DIGITALE SETTIMANALE A BATTERIE.

Per ulteriori informazioni, scarica il foglio istruzione completo collegandoti al sito web www.seitron.it

IMPOSTAZIONE PARAMETRI UTENTE

Per entrare nella regolazione dei parametri del cronotermostato, procedere come segue:

1. Premere il tasto 'P'; il display visualizzerà l'icona 'P' (in basso a destra) e la scritta 'PrOG'.
2. Premere ripetutamente il tasto 'P' per scorrere tra i parametri utente:

Impostazione Programma Orario	'PrOG'
Impostazione Antigelo	'AFr'
Impostazione Funzione di Ottimizzazione	'OPt'
Impostazione Offset del sensore interno	'OFS1'
Impostazione Offset della sonda remota	'OFS2'
Impostazione Sonda di regolazione	'rEG'
Impostazione Differenziale	'HySt'
Impostazione dati di default	'dFLt'
3. Premere il tasto 'OK' per entrare in modifica del parametro selezionato.
4. Configurare i dati relativi ad ogni singolo parametro, come illustrato nel seguito.
5. Per uscire dalla programmazione dei parametri utente, premere il tasto 'OK' confermando le modifiche effettuate oppure attendere 10 secondi senza premere alcun tasto.

'HySt' IMPOSTAZIONE DIFFERENZIALE

L'impostazione di questo parametro consente di definire l'isteresi, in °C, che viene applicata al cronotermostato.

ATTENZIONE: La modifica di questo parametro deve essere effettuata da personale qualificato, in quanto un valore inappropriato può essere causa di funzionamenti anomali.

Per regolare il differenziale eseguire le seguenti operazioni:

1. Selezionare il parametro 'HySt' e premere il tasto 'OK'.
2. Il display visualizza il valore dell'isteresi precedentemente impostato.
3. Premere i tasti " e " per modificare il valore (compreso tra 0.0°C .. 5.0°C); **ogni modifica viene memorizzata automaticamente.**
4. Per uscire premere il tasto " oppure attendere 10 secondi senza premere alcun tasto.

'dFLt' IMPOSTAZIONE DATI DI DEFAULT

Tramite questo parametro è possibile effettuare il reset dei parametri utente in modo da portare tutti i parametri ai valori di default impostati in fabbrica.

Procedere come segue:

1. Selezionare il parametro 'dFLt' e premere il tasto 'OK'; il dispositivo imposta automaticamente i dati di default ed il display visualizza la scritta '-dF-'.
2. Il display mostrerà la scritta 'OFF'.
3. Il cronotermostato è disattivato; per attivare il cronotermostato premere il tasto ".

ATTENZIONE!

L'impostazione dei Dati di Default azzererà tutte le impostazioni fatte dall'Utente, quali ad esempio Programma Orario, Estate/Inverno, Set-Point e tutti gli altri dati programmabili.

SUPPLEMENTARY INSTRUCTIONS - BATTERY-POWERED DIGITAL WEEKLY CHRONOSTAT

For further information please download the full instruction sheet from the website www.seitron.it

SETTING THE USER PARAMETERS

To enter the mode for setting the chronostat parameters, proceed as follows:

1. Press the 'P' button; the display will show the 'P' icon (bottom right) and the word 'PrOG'.
2. Press the 'P' button repeatedly to scroll through the user parameters:

Schedule Programming	'PrOG'
Antifreeze Setting	'AFr'
Optimization Function Setting	'OPt'
Internal sensor Offset setting	'OFS1'
Remote sensor Offset setting	'OFS2'
Regulation sensor choice setting	'rEG'
Hysteresis setting	'HySt'
Set default data	'dFLt'
3. Press the 'OK' button to modify the selected parameter.
4. Configure the data associated with each individual parameter as illustrated below.
5. To exit the user parameter programming mode, press the 'OK' button to confirm the changes made or else wait 10 seconds without pressing any button.

'HySt' HYSTERESIS SETTING

This parameter sets the hysteresis, in °C, used in the temperature regulation.

WARNING: Setting this parameter must absolutely be made by qualified personnel because setting an inappropriate value might result in wrong operation of the whole regulation system.

To set the hysteresis follow these directions:

1. Select the parameter 'HySt' and press the 'OK' button.
2. The display shows the hysteresis value previously set.
3. Press buttons " and " to change the setting (between 0.0°C .. 5.0°C); **every change will be automatically memorized.**
4. To exit press the " button or else wait 10 seconds without pressing any button.

'dFLt' SET DEFAULT DATA

With this parameter it is possible to reset user parameters in order to bring back all the parameters to the factory defaults.

Proceed as follows:

1. Select the parameter 'dFLt' and press 'OK'; the device automatically sets the default data and the display will show '-dF-'.
2. The display will show the message 'OFF'.
3. The programmable thermostat is disabled; to turn it on press the ".

WARNING!

Restoring the Default Data will reset all settings made by the user, such as Time Program, Heating/Cooling, Set-Points and all other programmable data.