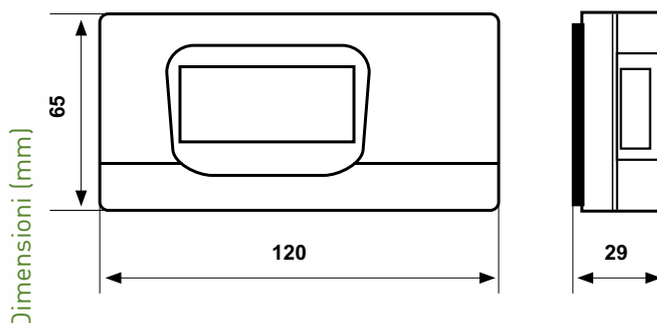


Intellitherm C31

Cronotermostato settimanale, a batterie

Cronotermostato elettronico a microprocessore, con programmazione settimanale per il comando di impianti di riscaldamento e di condizionamento.



| | Scala di regolazione COMFORT e ECONOMY °C | Differenziale* K | Temperatura antigelo prerogolata °C | Temperatura ammisibile corpo °C | Alimentazione | Portata contatti |
|-----|---|---------------------|---|---------------------------------------|---------------------|---------------------|
| C31 | 5 ÷ 40 | 0,25 | 5 | 45 | 3 batterie AA 1,5 V | 5(3)A 250Vca |

* I valori del differenziale sono riferiti ad un gradiente termico di 4K/h

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

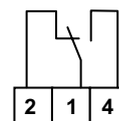
Portata contatti 5(3)A 250Vca.

Software classe A.

Microdisconnessione (1BU).

Contatto in commutazione libero da tensione.

Alimentazione con 3 pile a stilo tipo AA da 1,5 V alcaline lunga durata senza connessioni alla linea elettrica.



NORMATIVE E OMOLOGAZIONI

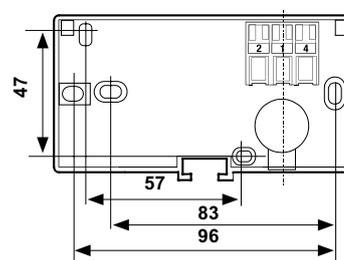
Rispondente alle norme EN 60730-2-9; EN 60730-2-11.

INSTALLAZIONE

Intellitherm C31 viene fornito con uno zoccolo adatto per il montaggio a muro, interassi di fissaggio su scatole tonde 5 moduli (503).

Collegamento all'utilizzatore con 2 fili.

Montare il cronotermostato a 1,5 metri di altezza dal pavimento, lontano da cucine, fonti di calore, finestre e porte.



FUNZIONAMENTO

Il cronotermostato dispone di:

- Un cursore per la scelta della temperatura, del giorno e degli orari di intervento giornalieri.
- Un cursore per copiare la programmazione al giorno successivo e per passare al giorno successivo senza copiare la programmazione.
- Un cursore per la scelta dell'ora in corso e del valore di temperatura.
- Un cursore laterale per la scelta del modo di funzionamento:
- AUTOMATICO, COMFORT, ECONOMY, ANTIGELO.

VISUALIZZAZIONE DISPLAY

- Temperatura ambiente
- Ora in corso
- Giorno in corso

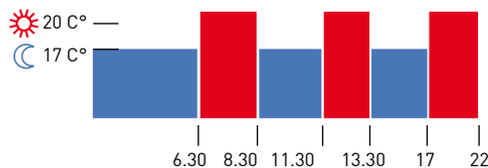


MODI DI FUNZIONAMENTO

Un programma settimanale pronto:

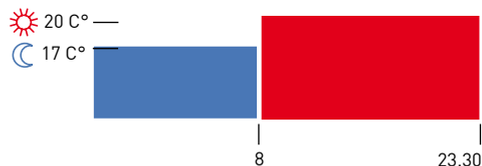
- AUTOMATICO PREIMPOSTATO personalizzabile

da lunedì DAY 1 a venerdì DAY 5



PROGRAMMI AUTOMATICI STANDARD CON ORARI E TEMPERATURE GIÀ PROGRAMMATE IN FABBRICA.

da sabato DAY 6 a domenica DAY 7



- ☀ COMFORT mantiene costante per tutto il giorno e la notte la temperatura di comfort impostata
- 🌙 ECONOMY mantiene costante per tutto il giorno e la notte la temperatura di risparmio impostata
- 🔌 ANTIGELO mantiene la temperatura ambiente fissa di 5°C per proteggere l'impianto dai pericoli del gelo.

🔄 🔄 🔄 🔄 🔄 🔄 6 orari di intervento al giorno nel programma automatico

- Tre temperature, programmabili quella di COMFORT e di ECONOMY, fissa quella ANTIGELO (preregolata a 5°C).
- Funzione JOLLY per escludere temporaneamente, fino a 99 ore, il programma automatico ed avere una temperatura diversa.
- Funzione COPY per copiare la programmazione al giorno successivo.
- Funzione DAY per passare al giorno successivo senza copiare la programmazione.

CARATTERISTICHE

- Coperchio di protezione dei tasti di regolazione.
- Lampeggio del display in caso di carico insufficiente delle pile.
- Mantenimento di tutti i dati durante la sostituzione delle pile.
- ☑ doppio isolamento.
- Grado di protezione IP20.
- Durata delle pile di 2 anni circa.