

CRONOTERMOSTATI DIGITALI

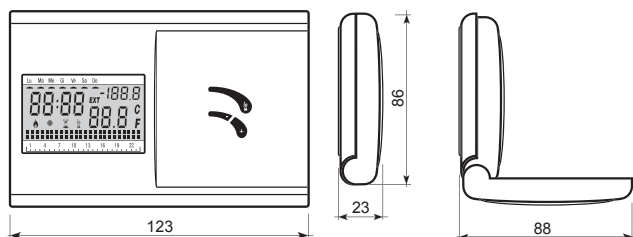
Serie di cronotermostati da parete in grado di garantire nel tempo il giusto comfort in termini di temperatura per la climatizzazione degli ambienti domestici.

CRONOTERMOSTATI SETTIMANALI DA PARETE

- 3 modalità di funzionamento:
 - Automatico (2 temperature impostabili + antigelo)
 - Manuale (con temperatura manuale)
 - Spento (con temperatura di antigelo)
- 4 temperature impostabili:
 - Temperatura antigelo
 - Temperatura di risparmio
 - Temperatura di comfort
 - Temperatura funzionamento manuale
- Programmazione:
 - 7 programmi per funzionamento invernale (modificabili)
 - 7 programmi per funzionamento estivo (modificabili)
- Funzionamento estate/inverno
- Programma prolungamento
- Programma count-down
- Intervallo impostabile: minimo 1 ora
- Regolazione della temperatura del tipo ON-OFF e proporzionale
- Uscita relè bistabile con contatto in scambio da 5 A (250 V AC)
- Indicazione batterie scariche



Modello P411
Codice 88P4110199

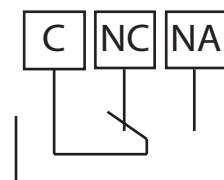


- 1 - Fissaggio a parete oppure su scatola tipo 503 o analogo;
- 2 - Alimentazione con 3 batterie da 1,5V (tipo AAA);
- 3 - Tastiera nascosta sotto il frontale per l'impostazione delle programmazioni e delle temperature;
- 4 - 2 diverse possibilità di programmazione:
 - Preimpostata
 - Personalizzata
- 5 - Coperchio disponibile in 3 diverse colorazioni;
- 6 - Comfort e controllo dei consumi garantiti sia in inverno (riscaldamento), che d'estate (condizionamento);
- 7 - Display per la visualizzazione dello stato di funzionamento, l'ora, il giorno e la temperatura.

CARATTERISTICHE GENERALI

Alimentazione da batterie	V DC	3 x 1,5 V (AAA)
Autonomia	mesi	12
Riserva di carica	min	2
Fissaggio		Parete / Scatola 503
Portata relè uscita a 250 V AC	A	5
Programmazione		settimanale
Funzionamento estate / inverno		SI
Temperature impostabili		4
Misura della temperatura	°C	0 ÷ +37,7
Campo di regolazione temperatura:		
	Automatico °C	+2 ÷ +37,7
	Manuale °C	+2 ÷ +37,7
	Antigelo °C	+2 ÷ +15
Intervallo tra due misure di temperatura	s	60
Risoluzione giornaliera	h	1
Tipo di regolazione		ON-OFF o proporzionale
Risoluzione della temperatura	°C	0,1
Differenziale fisso	°C	0,3
Temperatura di funzionamento	°C	0 ÷ +50
Temperatura di immagazzinamento	°C	-10 ÷ +65
Protezione	IP	40

SCHEMA ELETTRICO



RIFERIMENTI NORMATIVI

La conformità alle Direttive Comunitarie: 2006/95/CE (Bassa Tensione) e 2004/108/CE (E.M.C.) è dichiarata in riferimento alle Norme seguenti: • Sicurezza: CEI EN 60730-2-7 / CEI EN 60730-2-9 • Compatibilità E.M.: CEI EN 55014-2 / CEI EN 55014-1.