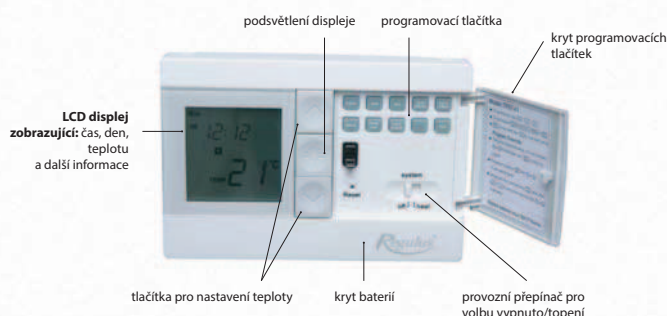


ELEKTRONICKÉ PROGRAMOVATELNÉ POKOJOVÉ TERMOSTATY

Programovatelné elektronické pokojové termostaty s týdenním programem slouží ke komfortní regulaci teploty v místnosti podle předem nastaveného časového programu. Díky tomu spoří energii při zachování tepelné pohody. Všechny jsou vybaveny přehledným LCD displejem zobrazujícím teplotu v místnosti, čas a den v týdnu, aktuální stav výstupního relé (kotel zapnut/vypnut) a probíhající režim (úsporný - komfortní - protizámrazový). Jednoduchým stiskem tlačítka lze okamžitě změnit aktuální režim.

TP 07

Umožňuje nastavit pro každý den v týdnu čtyři různé teploty ve čtyřech časových změnách, spínací diference je volitelná. Možnost zapnutí funkce inteligentního topení - posouvá čas zapnutí topení tak, aby v nastavený čas bylo dosaženo požadované teploty. Možnost změny požadované teploty bez změny programu, a to jak krátkodobě, tak dlouhodobě na určitý počet dnů nebo bez omezení konce.



Technické údaje	TP07
Rozsah nastavení teplot	7 - 35 °C po 0,5 °C
Nastavitelná diference	ano 0,5 - 1,5 °C
Interval odečítání hodnot	10 s
Protimrazová teplota	5 °C
Počet týdenních programů	1+
Programy na dny	Po, Út, St, Čt, Pá, So, Ne
Počet možných změn denně	4 po 15 minutách
Maximální zatížení kontaktů	24 - 230VAC; 5(2)A
Napájení	2x baterie AA 1,5V
Elektrické krytí	IP30
Objednací kód	8 180

Maximální proud je udáván pro odporovou zátěž, údaj v závorce je pro indukční zátěž.

TP 08

Nabízí výběr z osmi přednastavených programů včetně protizámrazového nebo vytvoření dalších osmi uživatelských programů. Nastavit lze 2 teploty (úspornou a komfortní) v rozsahu od 5 °C do 35 °C. Na displeji je přehledně zobrazen časový program.



Technické údaje	TP08
Rozsah nastavení teplot	5 - 35 °C po 0,5 °C
Nastavitelná diference	ne
Interval odečítání hodnot	10 s
Protimrazová teplota	5 °C
Počet týdenních programů	7+ 8+ protimrazový
Programy na dny	Po, Út, St, Čt, Pá, So, Ne
Počet možných změn denně	24 po 1 hodině
Maximální zatížení kontaktů	24 - 230VAC; 8(2)A
Napájení	2x baterie AA 1,5V
Elektrické krytí	IP30
Objednací kód	6 298

Maximální proud je udáván pro odporovou zátěž, údaj v závorce je pro indukční zátěž.