

## 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 šetří 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.

### TP44 a TP44 RF

Umožňuje řídit provoz vytápění nebo chlazení, nastavit pro každý den v týdnu šest různých teplot v šesti časových změnách. Možnost změny požadované teploty bez změny programu, a to jak krátkodobě, tak dlouhodobě bez omezení konce.

**TP44 RF** je bezdrátovou variantou s přijímačem, který umožňuje dálkové termostatické ovládání kotle nebo klimatizace, vypnutí termostatu a manuální ovládání připojeného zařízení.



Technické údaje	TP44	TP44 RF
Rozsah nastavení teplot	5 - 35 °C po 0,5 °C	
Protimrazová teplota	7 °C	
Provozní režimy	topení/chlazení	
Programy na dny	Po-Ne, Po-Pá/So-Ne, 24 h	
Počet možných změn denně	6 po minutách	
Maximální zatížení kontaktů	230 V / 6(2) A	
Napájení	2× baterie AAA 1,5V	
Objednací kód	17173	17174

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

### TP08

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
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	2× baterie AA 1,5V
Objednací kód	6298

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