

TÝDENNÍ PROGRAMOVATELNÉ TERMOSTATY

TC 2016+/2016PC+

Velice ekonomický termostat s vysokou přesností měření teploty +/- 0,1 °C a možností nastavit teplotu s přesností 0,2 °C. Disponuje přehledným podsvíceným displejem a velice jednoduchým ovládáním. Typ **2016PC+** s prodlouženým čidlem 2,5 m lze využít k regulaci podlahového vytápění.



TC 093PI/093PIPC

Programovatelný termostat s možností volby proporcionální PI regulace. Jedná se o velice přesný termostat s jednoduchým ovládáním. Umožňuje nastavit 4 různé teploty ve 4 časových pásmech pro každý pracovní den zvlášť. Disponuje přehledným podsvíceným displejem. Typ **093PIPC** s prodlouženým čidlem 2,5 m lze využít k regulaci podlahového vytápění.



TC 1500

Termostat je vybaven 20 programy, z nichž u 10 programů je možnost vlastního nastavení. Na každý den v týdnu lze nastavit různé programy. Termostat disponuje dvěma teplotami, které lze měnit po hodinách. Displej zobrazuje aktuální den, čas a stav vašeho topného systému.



BEZDRÁTOVÉ TERMOSTATY

TC 091FLTX+ TC 091FL-PBTX+ (černý)

Programově totožný jako typ 091FL. Je vybaven digitálním přenosem signálu zajišťujícím nerušený přenos na frekvenci 433,92 MHz. Dosah signálu je 100 m na volné ploše, v případě potřeby možnost zakoupení prodlužovače bezdrátového dosahu TC TXRX.



TC 093PITX

Programově totožný jako typ 093PI. Je vybaven digitálním přenosem signálu zajišťujícím nerušený přenos na frekvenci 433,92 MHz. Dosah signálu je 100 m na volné ploše, v případě potřeby možnost zakoupení prodlužovače bezdrátového dosahu TC TXRX.



TC 2016TX+

Programově totožný jako typ 2016+. Je vybaven digitálním přenosem signálu zajišťujícím nerušený přenos na frekvenci 433,92 MHz. Dosah signálu je 100 m na volné ploše, v případě potřeby možnost zakoupení prodlužovače bezdrátového dosahu TC TXRX.



Typ termostatu	2016+/2016PC+	093PI/093PIPC	1500	091FLTX+ 091FL-PBTX+	093PITX	2016TX+
Provozní teplota	0-50 °C	0-50 °C	0-45 °C	0-45 °C	0-50 °C	0-50 °C
Rozsah měření teploty	0-50 °C	0-50 °C	0-40 °C	0-34,5 °C	0-50 °C	0-50 °C
Rozsah řízení teploty	5-35 °C	5-45 °C	5-30 °C	5-30 °C	5-45 °C	5-35 °C
Nastavování teploty	po 0,2 °C	po 0,2 °C	po 0,5 °C	po 0,2 °C	po 0,2 °C	po 0,2 °C
Hystereze	0,4°C / 1°C	0,5°C / 1°C / 2°C / 4°C	1°C / 2°C	0,5°C / 1°C	0,5°C / 1°C / 2°C / 4°C	0,4°C / 1°C
Indikace sepnutí zařízení	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
Kontakt	Přepínací	Přepínací	Přepínací	Spínací / Rozpínací	Spínací / Rozpínací	Spínací / Rozpínací
Maximální odporová zátěž	16 A	16 A	5 A	5 A	5 A	5 A
Napájení	2 baterie AA	2 baterie AA	2 baterie AA	2 baterie AA	2 baterie AA	2 baterie AA
Prodloužené čidlo	Typ 2016PC+ (2,5m)	Typ 093PIPC+ (2,5m)	Ne	Ne	Lze dokoupit	Lze dokoupit
Spínání	0-230 V	0-230 V	0-230 V	0-230 V	0-230 V	0-230 V
Chlazení	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano