NÁVOD K INSTALACI A POUŽITÍ

Pokojový termostat FloorControl RT-01 D-230

Afriso spol. s r.o. Komerční 520 251 01 Nupaky +420 272 953 636 info@afriso.cz



Varování!



Práci na elektrických zařízeních smí provádět pouze proškolený elektrikář.

Síťové napětí (AC 230 V) může způsobit vážné zranění nebo smrt Zabraňte kontaktu zařízení s vodou.

Při montáži odpojte zařízení ze sítě. Na zařízení neprovádějte žádné úpravy

Popis zařízení

Termostat FloorControl RT-01 je kompaktní zařízení s displejem, zabudovaným teplotním senzorem, které umožňuje přesné nastavení teploty v místnosti. Termostat je napájen 230 V AC z ovládací lišty.

Termostat je připojen k řídící jednotce podlahového vytápění FloorControl WB-01 D-8, která slouží k ovládání systému podlahového vytápění. Termostat lze také využít k ovládání (zapnutí/vypnutí) jakéhokoliv topného/chladícího zařízení.

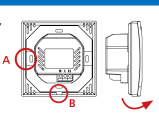


Kompatibilita

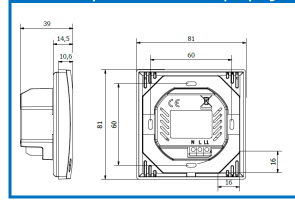
Termostat FloorControl RT-01 D-230 (kat. č. 86 018) lze připojit ke svorkovnici WB-01 D-8-230 (napájení 230 V AC – kat. č. 86 013).

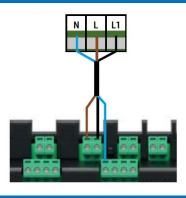
Montáž na zeď

Umístění musí být vhodně zvolen, jelikož termostat není odolný vůči povětrnostním vlivům. Termostat RT-01 je určen k montáži na zeď pomocí standartní elektroinstalační krabice o průměru 60 mm. Termostat je ke krabici připevněn montážními otvory (A) v zadní A čísti krytu. Pro snadnou montáž je vhodné oddělit hlavní část termostatu od zadní části mírným stisknutím západky (B) ve spodní části.



Rozměry a elektrické připojení ke svorkovnici WB-01 D-230





Obsluha



Hystereze – maximální povolená odchylka od nastavené teploty. Hystereze má zabraňovat nežádoucímu spínání systému při malém teplotním výkyvu. Lze ji nastavit v rozsahu 0,2 – 4 °C.

Stav baterie.

Kalibrace senzoru. Kompenzace by měla být provedena, pokud se pokojová teplota měřená snímačem RT01 výrazně liší od skutečné pokojové teploty

Přepínání mezi režimem vytápění HE A a chlazení oo.

Režim vytápění: 🔅 svítí – pokud je vyžadováno vytápění

není zobrazeno – pokud je místnost vytápěna

Režim chlazení: 🏶 bliká – pokud je nutné chlazení

není zobrazeno – pokud je místnost chlazena

Nastavení minimální teploty, kterou lze na termostatu nastavit. Nastavení maximální teploty, kterou lze na termostatu nastavit.

Zámek.

Verze softwaru.

Obnovení továrního nastavení.

Opuštění nabídky MENU.

Technická data

Parametr/cast	Hodnota/popis
Rozměry (š x v x h)	81 x 82 x 39 mm
Provozní teplota	5 – 50 °C
Rozsah nastavení teplot	5 – 35 °C
Chyba senzoru	± 0,5 °C
Napájení	230 V AC
Spotřeba energie	max 0,5 W
Kontakt	1 A/250 V AC
Tvp přívodu	$3 \times 0.5 \text{ mm}^2$

Likvidace



- 1. Odpojte napájení.
- 2. Demontujte zařízení.
- 3. V zájmu ochrany životního prostředí nesmí být zařízení, které je mimo provoz, zlikvidováno spolu s netříděným odpadem.

Termostaty jsou vyrobeny z materiálů, které je možné recyklovat.

Záruka

Výrobce poskytuje na zařízení záruku 36 měsíců od data zakoupení u společnosti AFRISO spol. s r.o.. Záruka zaniká v důsledku neoprávněných úprav nebo instalace, které nejsou v souladu s tímto návodem.

Spokojenost zákazníka

Pro AFRISO spol. s r.o. je spokojenost zákazníků na prvním místě. Mate-li tedy jakékoliv dotazy, návrhy nebo problémy s výrobkem, kontaktujte nás přes e-mail: info@afriso.cz nebo telefonicky: +420 272 953 636.