

## 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](mailto:info@afriso.cz)



# AFRISO

## 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 řídicí jednotce podlahového vytápění FloorControl WB-01 D-8, která slouží k ovládnutí systému podlahového vytápění. Termostat lze také využít k ovládnutí (zapnutí/vypnutí) jakéhokoliv topného/chladicího zařízení.

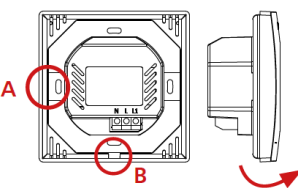


## Kompatibilita

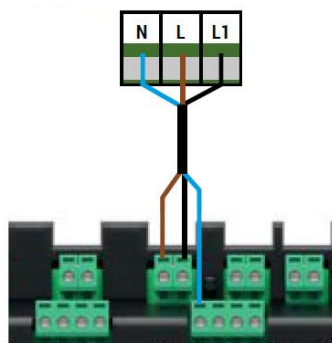
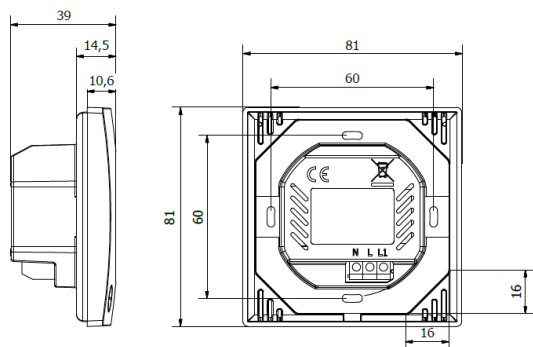
Termostat FloorControl RT-01 D-230 (kat. č. 86 018) lze připojit ke svorkovnici WB-01 D-8-230 (napájení 230 V AC – kat. č. 86 013).

## Montáž na zeď

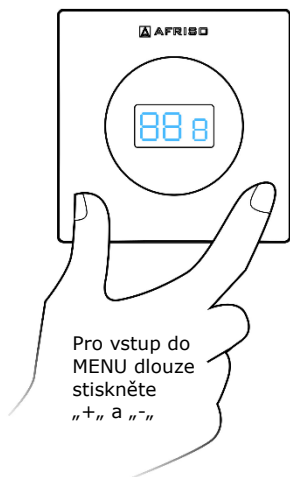
Umístění musí být vhodně zvoleno, jelikož termostat není odolný vůči povětrnostním vlivům. Termostat RT-01 je určen k montáži na zeď pomocí standardní elektroinstalační krabice o průměru 60 mm. Termostat je ke krabici připevněn montážními otvory (A) v zadní části krytu. Pro snadnou montáž je vhodné oddělit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



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



## Obsluha



Pro vstup do  
MENU dlouze  
stiskněte  
„+“ a „-“

H I S  
b A 7  
C A L  
O u 7

**Hystereze** – maximální povolená odchylka od nastavené teploty. Hystereze má zabránit 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 **Co o**.

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 chlazená

7 7 1  
7 7 2  
Lo c  
u E r  
d E F  
r E 7

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/část	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
Typ přívodu	3 x 0,5 mm <sup>2</sup>

## 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](mailto:info@afriso.cz) nebo telefonicky: +420 272 953 636.