

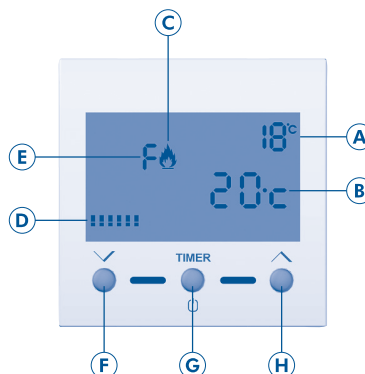
Varování!

Přístroj je konstruován pro připojení do 1-fázové sítě střídavého napětí 230 V a musí být instalován v souladu s předpisy a normami platnými v dané zemi. Instalaci, připojení, nastavení a obsluhu může provádět pouze osoba s odpovídající elektrotechnickou kvalifikací, která se dokonale seznámila s tímto návodem a funkcí přístroje. Přístroj obsahuje ochrany proti přeapetovým spíčkám a rušivým impulsům v napájecí síti. Pro správnou funkci těchto ochranných systémů musí být v instalaci předřazeny vhodné ochrany vyššího stupně (A, B, C) a dle normy zabezpečeno odrušení spínaných přístrojů (stykače, motory, indukční zátěže apod.). Před zahájením instalace se bezpečně ujistěte, že zařízení není pod napětím a hlavní vypínač je v poloze "VYPNUTO". Neinstalujte přístroj ke zdrojům nadměrného elektromagnetického rušení. Správnou instalací přístroje zajistíte dokonalou cirkulaci vzduchu tak, aby při trvalém provozu a vyšší okolní teplotě nebyla překročena maximální dovolená pracovní teplota přístroje. Pro instalaci a nastavení použijte šroubovák šíře cca 2 mm. Mějte na paměti, že se jedná o plně elektronický přístroj a podle toho také k montáži přistupujte. Bezproblémová funkce přístroje je také závislá na předchozím způsobu transportu, skladování a zacházení. Pokud objevíte jakékoliv známky poškození, deformace, nefunkčnosti nebo chybějící díl, neinstalujte tento přístroj a reklamujte ho u prodejce. Výrobek je možné po ukončení životnosti demontovat, recyklovat, případně uložit na zabezpečenou skládku.

Charakteristika

- umožňuje řízení systému vytápění nebo chlazení dle zvolené teploty
- 16A - 230V~ - 50/60Hz
- provozní teplota: -10°C do +45°C
- odečet teploty v pokoji: -9°C do 35°C
- ČASOVAČ od 15 do 90 minut (v intervalech od 15 minut)
- možnost ovládní infračerveným dálkovým ovladačem (ref. 81902)
- je možné napojit podlahové čidlo teploty (TC-3, TC-6), s automatickou detekcí

Popis přístroje



- A) Teplota v pokoji / patře v °C
- B) Zvolená teplota
- C) Vytápění / chlazení zapnuté ON
- D) Časovač (15 min.)
- E) Volba řízení podlahovým teplotním čidlem
- F) Snížení teploty / Snížení hodnot
- G) ON/OFF a ČASOVAČ
- H) Zvýšení teploty / Zvýšení hodnot

REŽIM POUŽITÍ

1. ON/OFF

- Stisknout

Poznámka: Pokud je vypnutý, přístroj předpokládá režim Anti-freeze.

2. ZVYŠUJE/ SNIŽUJE TEPLOTU

- Stisknout nebo

3. AKTIVACE ČASOVAČE

- Stiskněte na 5 sekund ČASOVAČ.

■ Zvolte dobu od 15 do 90 minut stisknutím nebo ; stiskněte pro potvrzení ČASOVAČ.

4. SLEDOVÁNÍ TEPLoty PODLAHY/ PŘÍTOMNOST TEPLotNÍHO ČIDLA PODLAHY (SrP)

- Současně stiskněte a .

5. POKROČILÉ FUNKCE (POUZE INSTALACE)

- Současně stiskněte a na 5 sekund.

- Zadejte heslo (PASS):

- Stiskněte dokud se neobjeví 05 na displeji; stiskněte .

- Volba operačního režimu vytápění nebo chlazení :

- nebo ; stiskněte (tovární nastavení .

- Nastavení hodnoty minimální teploty (Tmin) a hodnoty limitu maximální teploty (Tmax):

- nebo ; stiskněte (tovární nastavení Tmin = 10°C; Tmax = 35°C).

- Upravte naměřenou teplotu na aktuální teplotu (Cal):

- zadejte rozdílovou hodnotu v souvislosti s aktuální teplotou stisknutím nebo ; stiskněte .

- Nastavení teploty Anti-freeze (Ant):

- nastavte hodnotu s nebo ; stiskněte (tovární nastavení 5°C).

- Nastavení teploty podlahového čidla teploty (STP):

- nastavte hodnotu s nebo ; stiskněte (tovární nastavení = 35°C).

- Volba režimu (s/bez podlahového čidla teploty):

F - ON (Teplota je řízena výhradně podlahovým čidlem teploty);

F - OFF (Teplota je řízena čidlem v místnosti a omezena podlahovým čidlem teploty) pokud podlahové čidlo teploty není zapojeno, zobrazí se "F ErrS";

- nastavte hodnotu s nebo ; stiskněte (tovární nastavení OFF).

- Opuštění menu pokročilých funkcí (Out):

- Stiskněte .

EFAPEL si vyhrazuje právo upravit tento dokument nebo produkty bez předchozího oznámení.

Pokud máte pochybnosti, kontaktujte EFAPEL.

6. RESET - TOVÁRNÍ NASTAVENÍ

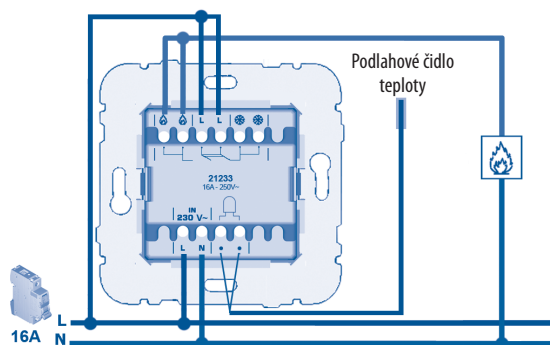
- Stiskněte tři tlačítka současně na 5 sekund, dokud se displej nevypne.

7. DÁLKOVÝ OVLADAČ

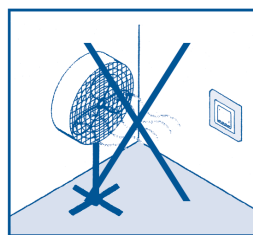
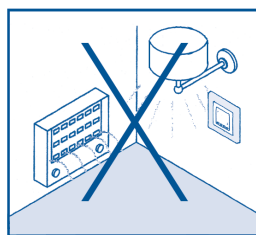
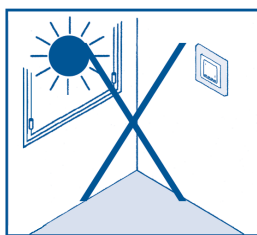
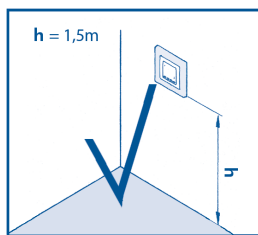
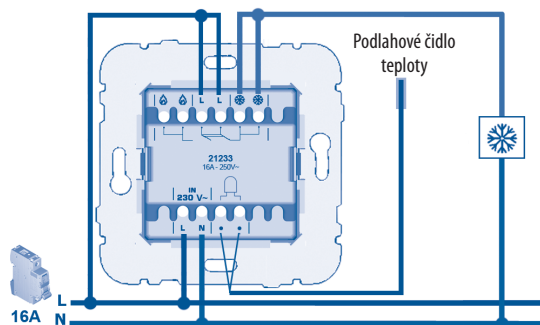
- Infračervený dálkový řídicí vysílač (ref. 81902) umožňuje řízení funkcí pokojového termostatu a funkcí řízení žaluzií EFAPEL.

POZNÁMKA: 1) Pokud pokojový Termostat ukazuje "ErrS", pak ztratil informace z podlahového čidla teploty. Je nutné zkontrolovat stav podlahového čidla teploty a jeho napojení. Pokud instalace nemá podlahové čidlo teploty, RESETUJTE přístroj (6.).
2) Pokud je zapnutý symbol "Vytápění / Chlazení ", je zapnutý obvod Vytápění / Chlazení, pokud některý z těchto symbolů bliká, sleduje pokojový termostat vývoj teploty.

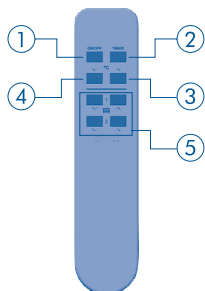
1) Vytápění



2) Chlazení



INFRAČERVENÝ DÁLKOVÝ ŘÍDÍCÍ VYSÍLAČ PRO POKOJOVÝ TERMOSTAT - Ref. 81902 (prodáváno odděleně)



- ① ON/OFF
- ② ČASOVAČ
- ③ Snížení teploty
- ④ Zvýšení teploty
- ⑤ Tlačítka pokynů pro řízení žaluzií