iT500 Installer Manual CZ_Layout 1 26.11.2013 11:10 Strona 1



Obsah

1. Všeobecné zásady bezpečnosti	03
2. Popis tlačítek na displeji	04
3. Přehled displeje	05
4. Instalace přijímače iT500RX	06
5. Schéma zapojení	07
6. Instalace nástěnného držáku (volitelně)	10
7. Stojánek pro iT500	10
8. Připojení brány k vašemu routeru	11
9. Vložení baterií do termostatu iT500	12
10. Nastavení termostatu iT500	13
11. Evropská časová pásma	16
12. Spárování iT500 a přijímače iT500RX	19
13. Montáž bezdrátového čidla iT300 na stěnu	21
14. Spárování iT500 a bezdrátového čidla iT300	22
15. Registrace a ovládání Vašeho iT500 přes internet	23
16. Aplikace pro Smartphone	26
17. Přidání nebo přejmenování iT500 v seznamu zařízení	27
18. Záruka	28
02	

1. Všeobecné zásady bezpečnosti

- Prohlášení o shodě
- Produkt je shodný s následujícími směrnicemi EC:
- Směrnice elektromagnetické kompatibility 2004/108/CE
- Nízkonapěťová směrnice 2006/95/EEC
- Směrnice 99/5/EC

Toto příslušenství smí instalovat pouze kvalifikované osoby v souladu s pokyny uvedenými v aktuálních elektroinstalačních předpisech IEE a v souladu s platnými stavebními předpisy. Nedodržení pokynů v této publikaci může vést k soudnímu stíhání.



Před instalací nebo prací na jakémkoliv zařízení s napájením 230 VAC, 50 Hz vždy nejprve odpojte napájení.

Do zařízení nedávejte společně vybité a nevybité baterie. Nepoužívejte nabíjecí baterie. Tento manuál musí být uložen na bezpečném místě u koncového uživatele pro případné pozdější použití.

2. Popis tlačítek na displeji



3. Přehled displeje

Ikona	Opis	Funkcja
1234567	Den v týdnu	Zobrazení čísla dne v týdnu, např. 1 znamená pondělí
88:	Ukazatel teploty	Zobrazení nastavené nebo naměřené teploty
88:88	Hodiny	Zobrazení času.
123456	Indikace čísla programu	Zobrazení čísla aktivního (zvoleného) programu
<u>o</u>	Indikace režimu topení	Indikuje, že je zapnuté topení. *
📩 or 🝺	Indikace topné zóny	Indikuje topný okruh *
~	Ukazatel TUV	Indikuje režim ovládání TUV "funkce času"*
<u>II</u>	Indikace režimu TUV	Indikuje zapnutí ohřevu TUV*
(((91))	Indikace RF signálu	Indikuje vysílání bezdrátového signálu*
	Indikace zámku	Indikuje, že je aktivován dotykový zámek.
	Stav baterie	Indikuje, že baterie je téměř vybitá.
	Indikace dovolené	Indikuje, že je nastaven režim dovolené.
	Internet	Indikuje připojení internetové brány iTG500 se serverem SALUS
<u> </u>	Indikace chlazení	Indikuje, že je zapnuté chlazení. *
ON	Indikátor ON	Je zapnutý nepřetržitý ohřev TUV*
1	Ruční změna programu	Uhřev TUV je zapnutý od začátku prvního programu až do konce posledního.*
AUTO	Indikátor AUTO	Automatický režim - podle nastavených programů.
OFF	Indikátor OFF	Režim "vypnuto"
0	Indikace nastavení	Nastavení provozních režimů (programů)

*Záleží na vybrané konfiguraci. **05**

4. Instalace přijímače iT500RX



Povolte šrouby na spodní straně přijímače.



Oddělte přední stranu jednotky.



Přišroubujte zadní stranu jednotky ke stěně pomocí dodaného montážního příslušenství.



Zapojte přijímač podle jednoho ze schémat na stranách 7,8 a 9.



Nasadte zpět přední stranu jednotky – nejprve ji vyrovnejte dle montážních prvků na zadní straně jednotky, a poté ji zatlačte.



Zajistěte přední stranu přijímače šrouby.

5. Schéma zapojení



Jeden topný okruh

1. Schéma zapojení pro jeden topný okruh (beznapěťové spínání kotle).





Dva topné okruhy-potřeba zapojení bezdrátového čidla iT300

1. Schéma zapojení pro dva topné okruhy - připojení pomocí dvou 2-cestných ventilů (např. přízemí a 1. patro)



iT500 Installer Manual CZ_Layout 1 26.11.2013 11:20 Strona 9





 Schéma zapojení pro jeden topný okruh a TUV (beznapěťové spínání kotle a napěťové spínání cirkulačního čerpadla).





6. Instalace nástěnného držáku (volitelně)



Přišroubujte nástěnný držák ke stěně pomocí dodaného příslušenství a zabudované vodováhy.



Ujistěte se, že je držák pevně namontovaný a nacvakněte na něj iTSOO. Nejprve vyrovnejte oválnou prohlubeň na zadní straně iTSOO s výstupkem na držáku a zacvakněte termostat na místo.



Po nacvaknutí zkontrolujte, zda termostat pevně drží.



7. Stojánek pro iT500



Pro zajištění správného provozu termostatu (vysilače) 17500T musť býť zajištěna volná cítkulace vzduchu. Vyhněte se misťům v blízkosti zařízení, která ovlivňují teplotu (najří, televize, ohřívače, lednice, krb.). nebo misťům, kde sviti slunce. Neinstalujte termostat v blízkosti dvěri. Nedoporučuje se také instalace v mistnostech jako jsou sutereny atd. Je třeba se také vyhnout misťům vystavených vlhkosti a kondenzaci vzduchu.







Pokud chcete iT500 postavit na stůl nebo na poličku, jednoduše nacvakněte samostatně dodaný průhledný stojan na zadní stranu termostatu.

8. Připojení brány k vašemu routeru



9. Vložení baterií do termostatu iT500



10. Nastavení termostatu iT500

Při prvním zapnutí iT500 displej projde následující obrazovky:



Veškeré symboly se na displeji objeví zhruba na 2 vteřiny.



Číslo verze softwaru iT500

Vyberte typ konfigurace: **B** ~ Jeden topný okruh 0 Dva topné okruhy Chcete-li spustit zobrazení, stiskněte tlačítko START Jeden topný okruh + TUV 0 **C** ~ 08:38 Pokud hodláte nastavit Stiskněte a podržte 3vteřiny tlačítka 1 jeden topný okruh, můžete tuto část přeskočit a přejít 0 ø |+| \sim AUTO rovnou na str.15 Pozor!Do tohoto menu by A B С měl vstupovat pouze kvalifikovaný pracovník, protože případné změny mohou mít nežádoucí dopad a přejděte k dalšímu kroku Potvrďte na Váš vytápěcí systém Jeden topný okruh kdykoli se můžete vrátit k В předchozímu kroku stisknutím tlačítka 📩 Pokud Dva topné okruhy stisknete a podržíte tlačítko 👝 na 5s, vrátíte se přímo 激誘 Stisknutím tlačítka 🔷 vyberte příslušnou do hlavního menu. konfiquraci. Výběr potvrďte stisknutím tlačítka Jeden topný okruh + TUV

Po výběru vhodné konfigurace můžete přejít k dalšímu nastavení.



*Režim chlazení lze zvolit pouze tehdy, pokud je Váš systém určený pro tento účel.

** Na další straně si vyberte časové pásmo pro Vaši zemi.

11. Evropská časová pásma



Po nastavení konfigurace systému můžete pokračovat v instalaci. Při zapnutí DST (letní čas) bude termostat automaticky přepínat mezi zimním a letním časem.







Stiskněte tlačítko 🛛 a vyberte jestli má být funkce letního času dSt zapnutá ON nebo vypnutá OFF.



Po dokončení výběru stiskněte tlačítko 🔽





iT500 Installer Manual CZ_Layout 1 26.11.2013 11:20 Strona 18



12. Spárování iT500 a přijímače iT500RX





MANUAL

V manuálním režimu spíná druhý topný okruh v těchto cyklech - 4 minuty zapnuto a 11

AUX

minut vypnuto.

Termostat pracuje v manuálním režimu podle dolního přepínače, viz obr.



AUTO

Termostat pracuje v automatickém režimu (podle nastavených programů).

СН

V manuálním režimu spíná první topný okruh v těchto cyklech - 4 minuty zapnuto a 11 minut vypnuto.

OFF Vypne oba topné okruhy i TUV.

CH/AUX

V manuálním režimu spíná první nebo druhý topný okruh/ TUV v těchto cyklech - 4 minuty zapnuto a 11 minut vypnuto.



Pomocí kancelářské sponky stiskněte a podržte tlačítko v malém otvoru označeném SYNC na spodní straně přijímače iT500RX. Poté projděte jednotlivé kroky následujícího postupu.



Když je přijímač iT500RX připraven na spárování, spodní přepínač svítí červeně. Přejděte k termostatu iT500.



Pro zobrazení displeje stiskněte tlačítko START.



Stiskněte a podržte 3 vteřiny tlačítka

0 + •



začátek spárování s přijímačem.



BEZPEČNOSTNÍ REŽIM: Při výpadku rádiového signálu se váš systém na 4 minuty zapne, a poté na 11 minut vypne. Pokud chcete bezpečnostní režim deaktivovat, přepněte posuvný přepínač na přijímači iT500RX do polohy manual nebo off.



Když jsou přijímač iT500RX a termostat iT500 spárované, přepínač na přijímači svítí zeleně.



pro návrat na výchozí obrazovku.

13. Montáž bezdrátového čidla iT300 na stěnu

Pozn. Bezdrátové čidlo iT300 se dodává samostatně a může být použito pouze v systému se dvěma topnými okruhy.

i Pouze pro dva topné okruhy.



Sundejte kryt baterie ze zadní strany jednotky iT300.



Do jednotky iT300 vložte 2 přiložené baterie AAA.



Nasad'te kryt.



Přišroubujte nástěnný držák k vhodné stěně pomocí dodaného montážního příslušenství.



Nasadte drážky na zadní straně iT300 na "kolejničky" na držáku a nasuňte jednotku na držák.



Po nasunutí zkontrolujte, zda jednotka pevně drží.

14. Spárování iT500 a bezdrátového čidla iT300



15. Registrace a ovládání Vašeho iT500 přes internet







Přejděte na webové stránky www.salus-controls.cz, poté klikněte na ikonu registrace iTSOO, která se nachází na levé straně.



Klikněte na ikonu REGISTROVAT



Vyplňte on-line formulář a klikněte na ikonu REGISTROVAT





Objeví se výše zobrazená obrazovka a na Vaši e-mailovou adresu (kterou jste zadali do formuláře) odejde potvrzovací e-mail.

Otevřete potvrzovací e-mail a pro dokončení registrace klikněte na odkaz (link) uvedený v tomto e-mailu.



Pro přihlášení nyní použijte uživatelské jméno a heslo.

iT500 Installer Manual CZ_Layout 1 26.11.2013 11:20 Strona 25



Klikněte na tlačítko "Přidat zařízení"a zadejte sériové číslo Vašeho termostatu iT500 začínající písmeny STA......, které jste si zapsali na str. 12 a poté stiskněte tlačítko REGISTROVAT.



Na stránce se objeví Váš termostat iT500, který nyní můžete ovládat přes PC nebo smartphone. Stačí jen kliknout na ikonu iT500 na Vašem PC nebo smartphonu.

16. Aplikace pro smartphone

Po zaregistrování Vašeho iT500 si nyní můžete stáhnout aplikaci do Vašeho smartphonu na Google Play (Android) nebo App Store (iPhone) v závislosti na typu telelefonu a operačního systému, který používáte. Vyhledejte aplikaci iT500 ve vhodném obchodě nebo naskenujte následující aplikaci QR kódů vhodnou pro Váš smartphone. Aplikace se začne stahovat automaticky a okamžitě po instalaci budete moci plně využívat Váš iT500.

Jděte na stranu

www.salus-controls.cz

Klikněte na vhodnou ikonu

nebo naskenujte vhodný QR kód



Najděte aplikaci SALUS iT500 a klikněte stáhnout



Aplikace lze také najít přímo na Google Play pro Android a iPhone App Store zadáním iT500.

17. Přidání nebo přejmenování iT500 v seznamu zařízení





Zadejte vaše uživatelské jméno a heslo. Stiskněte **Přihlásit**

Při prvním otevření iT500 App se v seznamu objeví iT500. Po kliknutí ho můžete začít ovládat vaším telefonem.



SALUS

QWERTYUIOP ASDFGHJKL ozxcvbnm q



Pokud zapomenete heslo, postupujte podle pokynů na obrazovce.



18. Záruka

SALUS Controls zaručuje, že tento výrobek nebude po dobu dvou let od instalace vykazovat žádné vady materiálu nebo zpracování a bude pracovat v souladu se specifikací. Odpovědnost společnosti SALUS Controls v případě nesplnění této záruky se omezuje pouze na opravu nebo výměnu vadného výrobku.

Jméno zákazníka: Adresa zákazníka:			
	PSČ		
Tel :	Email:		
Sériové číslo iT500	STA		
Firma zajišťující instalaci:			
Tel :	Email:		
Datum instalace:			
Instalaci provedl:			
Podpis			

Technické data		
Rozsah měření teploty [°C]	0 – 35,0°C	
Rozsah řízení teploty [°C]	5 – 35°C (po 0,5°C)	
Hystereze [°C]	1℃	
Teplotní ochrana proti zamrznutí [°C]	Nastavitelná od 1°C do 9°C (po 0,5°C)	
Max. odporová zátěž 1 c 2 okrul	kruh: 16A (odporová), 5A (indukční) /TUV: 5A (odporová), 3 A (indukční)	
Napájení:	iT500 — 2x baterie AA iT300 — 2x baterieAAA(není součástí balení) iT500RX — 230V AC 50Hz	
Teplota skladování [°C]:	-20°C - 60°C	
Třída ochrany IP:	IP 30	



iT500 Installer Manual CZ_Layout 1 26.11.2013 11:20 Strona 30

Poznámky

Poznámky

Oficiální distributor firmy SALUS pro ČR a SK. Thermo-control CZ s.r.o. Sychrov 2 621 00 Brno tel.: +420 549 215 938 obchod@salus-controls.cz

Výrobce SALUS Controls plc Salus House Dodworth Business Park Whinby Road Barnsley S75 3SP United Kingdom



SALUS Controls je součástí skupiny Computime Group.

Vzhledem ke snaze o neustálý vývoj a zlepšování výrobků si společnost SALUS Controls plc vyhrazuje právo měnit specifikaci, provedení a výrobní materiály výrobků uvedených v tomto dokumentu bez předchozího upozornění.

www.salus-controls.cz