iT500, Instalační manuál 16pp 039_Šablona 1 3.9.20() 14:43 Strana 1



Údaje o shodě a bezpečnosti výrobku

Údaje v tomto manuálu platí pouze pro zařízení SALUS Controls identifikované na obálce tohoto manuálu a nesmí být použity pro jiné zařízení nebo model.

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. Instalace přijímače iT500RX



Povolte šrouby na spodní straně přijímače.



Oddělte přední stranu jednotky.



Příšroubujte zadní stranu jednotky ke stěně pomocí dodaného montážního příslušenství.



Zapojte přijímač podle jednoho ze schémat na stranách 4 a 5.



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



Zajistěte přední stranu přijímače šrouby.

3. SCHÉMA ZAPOJENÍ DLE KONFIGURACE SYSTÉMU



3. SCHÉMA ZAPOJENÍ DLE KONFIGURACE SYSTÉMU











۲

Dvě centrální topné zóny Tato konfigurace vyžaduje bezdrátové čidlo iT300.

Jedna centrální topná zóna 🛄 🕂 📫 plus teplá voda.



4. 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 iT500. Nejprve vyrovnejte oválnou prohlubeň na zadní straně iT500 s výstupkem na držáku a zacvakněte termostat na místo.



Po nacvaknutí zkontrolujte, zda termostat pevně drží.



5. Stojan pro iT500









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

6. Připojení brány k vašemu routeru



7. Vložení baterií do termostatu iT500





Zde si poznamenejte sériové číslo vašeho termostatu pro případné pozdější použití.



9. Nastavení termostatu iT500

0

Verze softwaru iT500

Při prvním zapnutí iT500 displej projde následující obrazovky:



8. Přehled displeje

IKONY NA DISPLEJI	POPIS	FUNKCE
1234567	Den v týdnu	Zobrazení čísla dne v týdnu. 1 znamená Pondělí.
88:	Ukazatel teploty	Zobrazení nastavené nebo naměření teploty.
88 : 88	Hodiny	Zobrazení času.
123455	Indikace čísla programu	Zobrazení čísla aktivního (zvoleného) programu
۵.	Indikace režimu topení	Indikuje, že je zapnuté topení. *
📩 or 🔁	Indikace topné zóny	Indikuje topnou zónu. *
ř	Indikace teplé vody	Indikuje regulaci teplé vody. *
Ũ	Indikace režimu teplé vody	Indikuje zapnutý ohřev vody. *
(((9))	Indikace RF signálu	Indikuje, že jednotka vysílá bezdrátový signál na iT500RX nebo přijímá signál z iT300.*
	Indikace zámku	Indikuje, že je aktivován dotykový zámek.
	Stav baterie	Indikuje, že baterie je téměř vybitá.
IÊI	Indikace dovolené	Indikuje, že je nastaven režim dovolené.
•	Internet	Indikuje připojení k serveru iTG500 a SALUS
? •	Indikace chlazení	Indikuje, že je zapnuté chlazení. *
ON	Indikátor ON	Je zapnutý nepřetržitý ohřev vody. *
. .	Indikátor jednoho zapnutí	Proběhne pouze jeden ohřev teplé vody. *
AUTO	Indikátor AUTO	Běží automatický program.
OFF	Indikátor OFF	Režim "vypnuto"
\$	Indikace nastavení	Režim manuálního ovládání nebo nastavení

10 iT500 – Instalační manuál

* Dostupnost funkce závisí na konfiguraci daného systému.

obrazovku podržte na 5s toto tlačítko.

Nastavení konfigurace 0 svstému < / ^ Podle zapojení systému na straně 4. B ⊕ Pokud iT500 používáte •+~ 08:38 ✓ C ve Velké Británii pro ł jednozónové topení, ۵ AUTO nemusíte konfiguraci systému zadávat. Pokračujte na straně 15. ~ \mathbf{C} B Viz strana 12 Pozn.! Do tohoto menu by měl vstupovat pouze instalační pracovník, protože případné změny mohou mít nežádoucí < ^ dopad na váš vytápěcí systém. Pro návrat na výchozí

Po nastavení konfigurace systému můžete pokračovat v instalaci.



۲

10. 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.



13. Spárování iT500 a přijímače iT500RX



iT500, Instalační manuál 16pp 039_Šablona 1 3.9.20() 14:43 Strana 15



14. Montáž nástěnného držáku a iT300

Pozn.: Bezdrátové čidlo iT300 se kupuje samostatně a může být nasazen pouze v systému se dvěma centrálními topnými zónami. Viz strany 4 a 5.





Sundejte kryt baterie ze zadní strany jednotky iT300.



Do jednotky iT300 vložte 2 přiložené baterie AAA.



Nasaďte kryt.



Přišroubujte nástěnný držák k vhodné stěně pomocí dodaného montážního příslušenství.



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



Po nasunutí zkontrolujte, zda jednotka pevně drží.

15. Spárování iT300 a přijímače



10. Registrace a ovládání vašeho iT500 na internetu



Jděte na web SALUS controls: www.salus-controls.com a zvolte vaší zemi.



Klikněte na ikonu registrace i T500 v levé části internetových stránek pro vaši zemi.

10. Registrace a ovládání vašeho iT500 na internetu



Objeví se výše zobrazená obrazovka a na vaši adresu odejde potvrzovací e-mail.

10. Registrace a ovládání vašeho iT500 na internetu



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

20 iT500 – Instalační manuál

(REGISTROVAT).

11. Stažení aplikace pro smartphone

Jakmile provedete on-line registraci vašeho iT500, můžete termostat ovládat prostřednictvím aplikace pro smartphony, kterou si stáhnete z iPhone App Store nebo Android App Store – podle toho, jaký telefon používáte. Vyhledejte v obchodu "iT500 App" a dejte "Stáhnout/Instalovat". Aplikace se automaticky stáhne na váš telefon a po stažení můžete začít ovládat váš termostat.





---- Klikněte na ikonu s operačním systémem vašeho telefonu.





12. Přidání nebo přejmenování iT500 v seznamu zařízení





16. 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:
PSČ:
Tel.:E-mail:
Firma zajišťující instalaci:
Tel.: Email:
Datum instalace:
Instalaci provedl:
Podpis:

SALUS Controls plc SALUS House Dodworth Business Park South, Whinby Road, Dodworth, Barnsley S75 3SP Spojené království

PRODEJ CZ: T: +42 (0) 549 215 938 E: obchod@salus-controls.cz

TECHNICKÁ T: +42 (0) 549 215 938 PODPORA E: obchod@salus-controls.cz

www.salus-controls.com

www.salus-controls.cz





SALUS Controls je součástí Computime Group.

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

Datum vydání: 09/2013

00086/2

Obchodní zastoupení pro ČR Thermo-control CZ s.r.o. Sychrov 2 62100 BRNO, Česká republika