

Brezžični programabilni digitalni 4v1 termostat
Modeli: VS10WRF, VS10BRF, VS20WRF, VS20BRF



Hitri vodič

for 14.4 MCU,
7.3 (VS20..RF), 10.9 (VS10..RF) Verzija ZigBee programske opreme

VI 2020

Predstavitev

VS10..RF / VS20..RF je digitalni sobni termostat namenjen brezžičnemu krmiljenju naprav serije iT600, kot so: KL08RF priključni modul, TRV radiatorski ventili in RX10RF sprejemnik kotla. V kombinaciji z Univerzalnim prehodom UGE600 lahko termostat krmiliti preko spleta z uporabo aplikacije SALUS Smart Home (Online mode). Krmilnik deluje tudi v načinu brez povezave (Offline mode) - lokalno, vendar mora biti v tem primeru povezan s koordinatorem CO10RF. Celotna verzija navodil za uporabo, v formatu PDF, se nahaja na spletni strani www.salus-controls.eu.

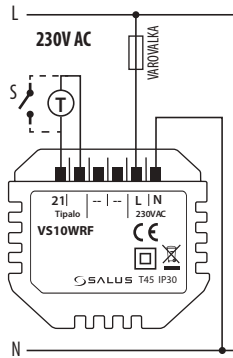
Skladnost izdelka

Skladen z EU Direktivami: 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2014/53/EU in 2011/65/EU. Celotno besedilo Izjav o skladnosti je na voljo na spletnem naslovu: www.skladnost.salus-controls.eu.

Varnostne informacije

Uporabljajte v skladu z lokalnimi in EU predpisi. Napravo uporabljajte v namene za katere je bila izdelana, ter jo ohranite suho. Izdelek samo za notranjo uporabo. Namestitev izdelka lahko opravi samo pooblaščen in usposobljena oseba v skladu z lokalnimi in EU predpisi.

Shema vezave - VS10WRF (bel), VS10BRF (črn)



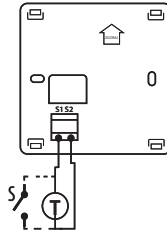
Napajanje: 230V AC (priključki L, N)

Priključki 1,2:

- zunanje ali talno tipalo temperature
- zunanji kontakt (senzor zasedenosti)
- zunanji termostat za toplo vodo (samo s konfiguracijo KL10RF)

Montaža: Podometna doza - 60mm.

Shema vezave - VS20WRF (bel), VS20BRF (črn)



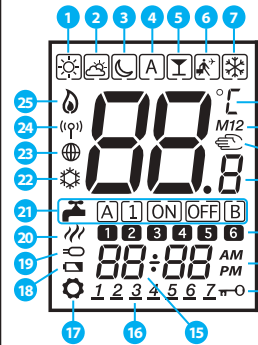
Napajanje: 4xAAA (alkalne baterije)

Priključka S1, S2:

- zunanje ali talno tipalo temperature
- zunanji kontakt (senzor zasedenosti)
- zunanji termostat za toplo vodo (samo s konfiguracijo KL10RF)

Montaža: pritrjevanje na steno (potrebno odstraniti zadnjo ploščo)

Prikaz na LCD zaslonu



1. Temperatura udobja
2. Standardna temperatura
3. Ekonomična temperatura
4. Samodejni način
5. Način ZABAVA
6. Počitniški način
7. Zaščita proti zmrzovanju
8. Enota za temperaturo
9. Nadzor skupine
10. Ročni način
11. Trenutna / nastavljena temperatura
12. Št. programa
13. Dopoldne / popoldne
14. Funkcija zaklepanja
15. Ura

16. Prikaz dneva programa
17. Nastavitev
18. Nizek nivo baterije
19. Zunanje tipalo temperature
20. Segrevanje tople vode

21. Načini za toplo vodo (samo z KL10RF)
22. Vključeno hlajenje
23. Povezava z omrežjem
24. Brezžična povezava s prehodom
25. Vključeno ogrevanje

Funkcije gumbov

Gumb	Funkcija
↗	Zvišanje / znižanje temperature ali druge vrednosti
↘	Izbira načina delovanja ali preklapljanje med vrednostmi
↵	Kratek pritisk - odobrite izbor Držanje - vhod / izhod iz ali v meni
↵+↵	Držite to kombinacijo gumbov za zaklepanje ali odklepanje tipkovnice
↵+↵	Držite to kombinacijo gumbov za vhod v namestitveni način

Izberite vrsto ZigBee koordinatorja:

Izberite ZigBee koordinator in ga pripravite na sodelovanje z napravami serije iT600:

• Povezava (online) - povezan s spletom preko UGE600 Univerzalnega prehoda

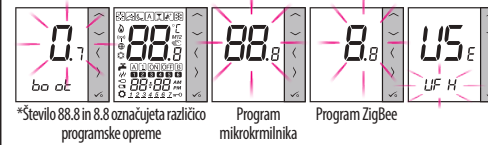
ali
• Brez povezave (offline) - možna povezava s spletom z uporabo UGE600 prehoda

ali
• Brez povezave (offline) - brez povezave s spletom preko CO10RF koordinatorja.

Najprej je treba z izbranim koordinatorjem povezati naprave, ki jih nadzira termostat. Način seznanjanja vsake naprave je opisan v priložni posamezne naprave.



Namestitev - prvi zagon



*Število 88.8 in 8.8 označujeta različico programske opreme

Termostat se zažene v poenostavljenem konfiguracijskem načinu. Izberite lahko seznanjanje z:

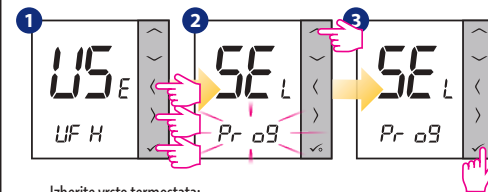
UF H - KL08RF ali KL10RF priključni modul (talno ogrevanje)

r R d - Termostatski radiatorski ventil (radiatorsko ogrevanje)

Opomba: Termostat je tovarniško prednastavljen kot programabilni (tedensko).

Namestitev - razširjena konfiguracija

Če vam poenostavljena konfiguracija ne ustreza, zaženite razširjeno konfiguracijo, tako da držite 3 tipke, kot je spodaj prikazano, dokler se ne prikaže SEL PROG:



Izberite vrsto termostata:

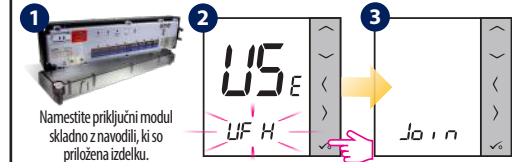
- Pr o9 Programabilni (tedenski)
- d 19t Dnevni
- uu tr Časovnik za toplo vodo (deluje samo s KL10RF)

4 Po potrditvi vrste termostata izberite še tip naprave s katero bo termostat sodeloval:

UF H Talno ogrevanje r E C 1 RX10RF v RX1 načinu

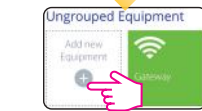
r R d Termostatski radiatorski ventil r E C 2 RX10RF v RX2 načinu (radiatorsko ogrevanje)

Namestitev - seznanjanje s KL08RF / KL10RF priključnim modulom



1 Namestite priključni modul skladno z navodili, ki so priložena izdelku.

4 S povezavo



Išči opremo

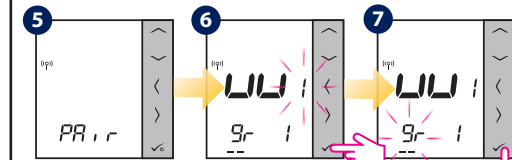
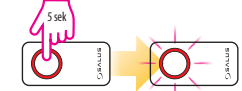
Brez povezave

OPAZORIL!
Ne uporabljajte koordinatorja CO10RF istočasno z UGE600.

Ustvarite ZigBee omrežje

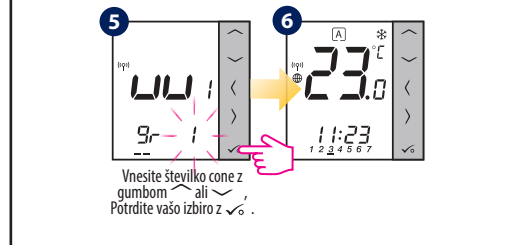


ALI



5 Vnesite številko priključnega modula z ↵ gumbom ali ↵. Potrdite vašo izbiro z ↵.

7 Združevanje (samo za način brez povezave)



5 Vnesite številko cone z ↵ gumbom ali ↵. Potrdite vašo izbiro z ↵.

11 S povezavo

Poveži opremo

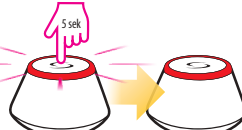
Poimenuj to opremo
Dnevna soba

Končaj



Brez povezave

Zaprte ZigBee omrežje



ALI

