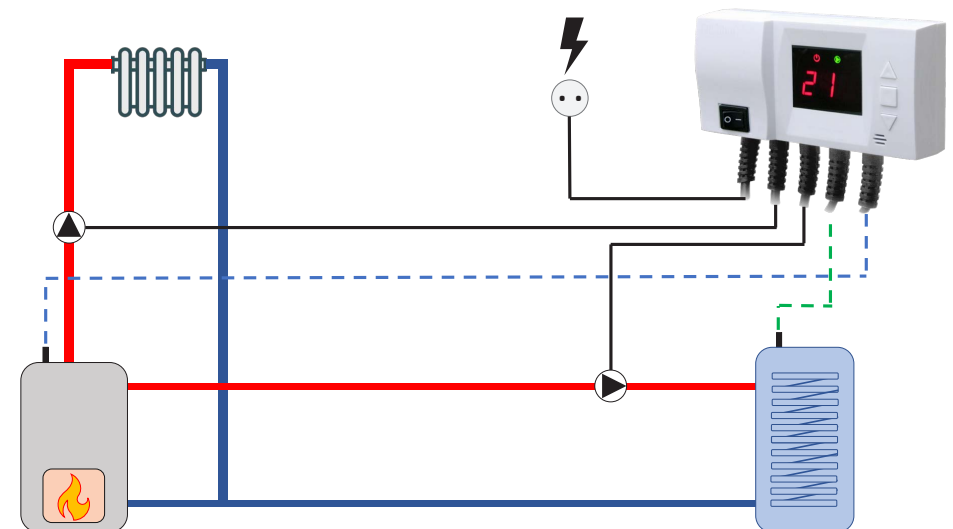
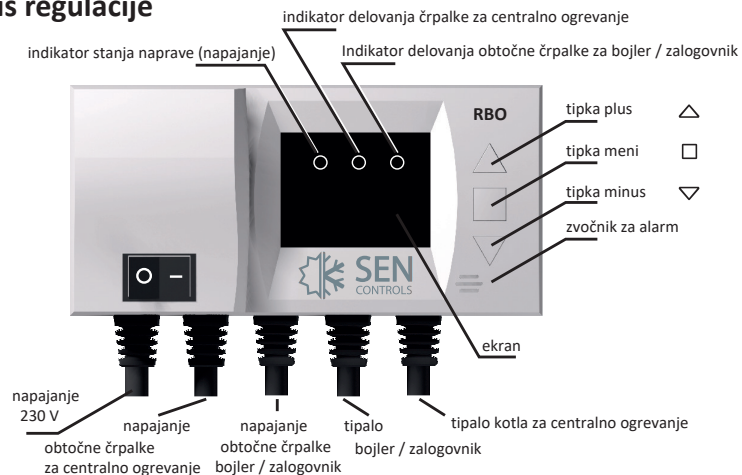




Navodila za uporabo diferenčne regulacije Sen Controls RBO



Opis regulacije



SEN CONTROLS RBO - navodila za uporabo diferenčne regulacije RBO (Radiator Bojler Ogrevanje)

Legenda okrajšav: **C.O.** - Centralno ogrevanje | **B.Z.** - Bojler / Zalogovnik / Grelnik sanitarne vode

Način delovanja:

Regulacija je namenjena krmiljenju obtočnih črpalk za C.O. in B.Z.. Na ekranu je prikazana temperatura kotla. Črpalka za C.O. (C) se vključi, ko temperatura kotla preseže temperaturo, nastavljeno iz strani uporabnika. Vkllop črpalke za B.Z. (U) deluje na principu temperaturne razlike (diference - histereze). Črpalka B.Z. se vključi, ko temperatura kotla preseže trenutno temperaturo B.Z. za nastavljen temperaturno razliko (H), nastavljen iz strani uporabnika (histereza). Obtočna črpalka za B.Z. deluje po potrebi oz. dokler ne doseže nastavljenih, zelenih temperatur b.z..

Dodatne funkcije - vklop neprekinjenega delovanja obtočnih črpalk

Neprekinjeno delovanje obtočne črpalke B.Z.: Istočasno pritisnete tipki "plus" in "meni". Aktivira se neprekinjeno delovanje obtočne črpalke za B.Z. - na ekranu se vključi simbol za obtočno črpalko (glej sliko opis regulacije). Funkcijo izključite in napravo vrnete v normalno delovanje z istočasnim pritiskom na tipki "plus" in "meni".

Neprekinjeno delovanje obtočne črpalke C.O.: Istočasno pritisnete tipki "minus" in "meni". Aktivira se neprekinjeno delovanje obtočne črpalke za C.O. - na ekranu se vključi simbol za obtočno črpalko (glej sliko opis regulacije). Funkcijo izključite in napravo vrnete v normalno delovanje z istočasnim pritiskom na tipki "minus" in "meni".

Vpogled v trenutno temperaturo B.Z.: Trenutno temperaturo B.Z. si lahko ogledate s kratkim pritiskom na tipko "minus". Čez čas se prikaz vrne nazaj na prikaz temperature kotla.

Dodatna zaščita naprave - zaščita proti zamrzovanju - funkcija je samodejno aktivirana, ko temperatura na tipalih pade pod 5°C. Takrat se neprekinjeno vključi obtočna črpalka za centralno ogrevanje.

Nastavitev zelenih temperatur, histereze in opis nastavitvev

S pritiskom na tipko "meni" lahko preidete v meni nastavitvev regulacije. Vrednosti spreminjate s tipkama "plus" in "minus". Na naslednjo nastavitev preidete s tipko "meni".

Če utripa črka:

C - zelena - nastavljena temperatura za zagon črpalke za centralno ogrevanje

U - zelena - nastavljena temperatura boilerja, zalogovnika, grelnika sanitarne vode

P - Prioriteta - Ko je prioriteta vključena (Pon), ima prednost črpalka grelnika sanitarne vode - boilerja. Obtočna črpalka za centralno ogrevanje se vključi šele takrat, ko je dosežena zelena - nastavljena temperatura grelnika sanitarne vode - boilerja. Če je ta funkcija izključena (Pof), črpalke delujeta neodvisno in črpalka za sanitarno vodo nima prednosti.

H - zelena temperaturna razlika (histereza - diferenca) vklopa obtočne črpalke za sanitarno vodo - boiler.

L - Poletni režim - Prepreči se zagon črpalke za centralno ogrevanje. Deluje le črpalka za sanitarno vodo. Črpalka za centralno ogrevanje se vključi zgolj v primeru, da bi kotel dosegel temperaturo 90°C, kar je tudi zaščita pred pregrevanjem kotla.

Po nekaj sekundah se regulacija sama vrne v način delovanja in prikazovanje trenutne temperature kotla.

Histereza

Ta funkcija se uporablja za nastavitev temperaturne razlike (kotel in zalogovnik), po dosegu katere se bo črpalka zagnala. Preprečuje, da se črpalka sanitarne vode stalno vklaplja in izklaplja.

Alarm

Termostat je opremljen z zvočnim alarmom. Aktivira se v primeru če temperatura preseže 90°C.

Montažo naj opravi strokovno usposobljena oseba! V primeru nepravilne in nestrokovne vgradnje lahko pride do resnih poškodb uporabnikov ter naprav priključenih v omrežje.

Specifikacije:

Napajanje: 230V/50Hz +/- 10% | Poraba energije: 2W | Temperatura okolice: -10 do 50°C | Skupna najvišja izhodna obremenitev na kontaktih za črpalke: 100W | Območje merjenja temperature: 0 do 99°C | Območje nastavitve temperature: C.O. 5 do 80°C ; B.Z. 20 do 80°C | Najvišja temperaturna obremenitev tipal: -10 do 120°C | Dolžina tipal: 4m | Nastavitev histereze B.Z.: 5 do 30°C



Varovanje narave

Elektronske naprave in baterije po koncu življenjske dobe ne odlagajte med mešane komunalne odpadke, uporabite zbirna mesta ločenih odpadkov. S pravilno odstranitvijo izdelka boste preprečili negativne vplive na človeško zdravje in okolje. Reciklaža materialov prispeva varstvu naravnih virov. Več informacij o reciklaži tega izdelka Vam ponudijo upravne enote, organizacije za obdelavo gospodinjskih odpadkov ali prodajno mesto, kjer ste izdelek kupili.

Garancija in garancijska izjava

OPOZORILO: Vsebina teh navodil se lahko spremeni brez predhodnega opozorila – zaradi omejenih možnosti tiskanja se lahko predstavljeni simboli neznatno razlikujejo od simbolov na zaslonu – vsebine teh navodil brez soglasja proizvajalca ni mogoče razmnoževati. Podjetje Sen Controls d.o.o. izjavlja, da je RBO v skladu z osnovnimi zahtevami in drugimi z njimi povezanimi določbami direktive 2014/35/EU, 2011/30/EU. Napravo se lahko prosto uporablja v EU. Izjava o skladnosti in identiteti je prosto dostopna na zahtevo preko epošte info@sen-controls.eu ali na spletni strani www.sen-controls.eu oz. podstrani <https://si.sen-controls.eu> pod zavihkom Dokumenti, Prenosi.

Garancija velja le na napravo takšno kot je (brez predelav)!

SLO - Garancijska izjava

1. Izjavljamo, da jamčimo za lastnosti in brezhibno delovanje v garancijskem roku.
2. Garancijski rok prične teči z datumom izročitve blaga in velja 24 mesecev.
3. Sen Controls d.o.o. jamči kupcu, da bo v garancijskem roku na lastne stroške odpravil vse pomanjkljivosti na aparatu zaradi tovarniške napake v materialu ali izdelavi.
4. Za čas popravila se garancijski rok podaljša.
5. Če aparat ni popravljen v roku 45 dni od dneva prijave okvare, lahko prizadeta stranka zahteva novega.
6. Garancija preneha, če je okvara nastala zaradi: nestrokovnega-nepooblaščenega servisa
- predelave brez odobritve proizvajalca ; - neupoštevanja navodil za uporabo aparata
7. Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.
8. Proizvajalec zagotavlja proti plačilu popravilo, vzdrževanje blaga, nadomestne dele in prikladne aparate tri leta po poteku garancijskega roka.
9. Naravna obraba aparata je izključena iz garancijske obveznosti. Isto velja tudi za poškodbe zaradi nepravilne uporabe ali preobremenitve.
10. Garancija velja na območju Republike Slovenije in Republike Hrvaške.

NAVODILA ZA REKLAMACIJSKI POSTOPEK

Lastnik uveljavlja garancijski zahtevek tako, da ugotovljeno okvaro prijavi pooblaščenim delavnicam, serviserju oz. prodajnem mestu, pisno ali ustno. Kupec je odgovoren, če s prepozno prijavo povzroči škodo na aparatu. Po izteku garancijskega roka preneha pravica do uveljavljanja garancijskega zahtevka. Priložen mora biti potrjen garancijski list z originalnim računom. Sen Controls d.o.o. se obvezuje, da bo aparat zamenjal z novim, če ta v tem garancijskem roku ne bi deloval brezhibno. Prosimo vas, da zraven pravilno izpolnjenega garancijskega lista dodate še čim bolj podrobno obrazložitev napake, zaradi katere reklamirate napravo.

TIP NAPRAVE Žična digitalna regulacija za ogrevanje PROIZVAJALEC Sen Controls TIP RBO

DATUM PRODAJE _____ PODPIS IN ŽIG PRODAJALCA _____
Servis: Sen Controls d.o.o., Belokranjska cesta 29, 8340 Črnomelj, Slovenija,
tel.: +386 40 299 299 www.sen-controls.eu | info@sen-controls.eu