

SASWELL

T19WHB 7-RF-APP UPUTE ZA UPORABO

Sadržaj

1 Opis uređaja 2,3 Specifikacije 4,5 Opis termostata 6,7 Opis prijemnika 8,9 Test mreže, prva uporaba 10-15 Smještaj, A,B veza 16-37 Aplikacija i ostale postavke 38-40 Napredne postavke 41,42 Jamstvo

Prije uporabe i ugradnje obavezno pročitajte važna upozorenja. Sve instalacije treba obaviti kvalificirana i obučena osoba!



Bežični internetski termostat T19WHB-7-RF-APP omogućuje vam kontrolu sustava grijanja bilo kada i bilo gdje. Ovaj uređaj je pogodan za daljinsko upravljanje sobnom temperaturom putem aplikacije za Android ili iOS pametne telefone.

SPECIFIKACIJE



(T19WHB-DF-APP)

termostat

raspolagati Iskorištene baterije.

Raspon podešavanja temperature: 5 °C ~ 35 °C Promiena temperature: Prikaz temperature: Točnost prikazom temperature: Radna temperatura: Temperatura skladištenia: RF Radna frekvencija: 868MH (dvosmjernim FSK) *Raspolagati Iskorištene baterije na određenom mjestu za prikupljanje Raspon RF :

IP stupanj zaštite:

Napajanje:

izlaz:

÷	-	1	
ľ	12		
Ĺ.	\sim		
2		1	
		1	

4x LR03 1.5V AAA baterije * ili microUSB

IP21

0.5 °C

0.1 °C

do 100m

5 °C ~ 40 °C

0 °C ~ 50 °C

- 10 °C ~ 60 °C

napajanja (5V 1000mA)

potencijalni bez kontakta Imax 0.5A



R

AC 100-240V 50 / 60Hz

IP21

- 10 °C ~ 60 °C

0 °C ~ 50 °C

do 50m

TCP / IP. MOTT





Priključenje termostata



Izgled i opis prijemnika



LED Opis pokazatelji i prikaz



Ocjena snage vaše bež. mreže

Pomoću pametnog mobilnog telefona možete provjeriti jačinu bežične mreže.



Da bi se osigurala kvaliteta veze i upravljanje uređajem preko aplikacije, preporuča se da je udaljenost između prijemnika i bežičnog usmjerivača što manja, sa što manje zidova.

VAŽNA NAPOMENA Prije prve uporabe

Prije prve upotrebe pažljivo pročitajte upute za uporabo Prije instalacije termostata isključite dovod strujel Instalaciju neka izvrši kvalificirani radnik. Strujni krug mora biti zaštićen osiguračem, koji ne prelazi strujno opterećenje ožičenja Kod montaže imajte na umu sve sigurnosne regulacije. Ne stavljajte u vodu ili druge tekućine U slučaju oštećenja ili neispravnosti proizvoda kontaktirajte ovlašteni servis ili prodajno mjesto. Proizvod ne smiju upotrebljavati osobe (uključujući djeca), koje zbog fizičke ili mentalne nesposobnosti ili manjka iskustva nisu sposobne sigurno upravljati uređaj bez potrebe da se ih kontrolira, ili ako ih odgovorna osoba nije uputila u sigurno upravljanje proizvoda.

Za ovaj proizvod je bila izdana izjava o sukladnosti. Ova i druga dokumentacija dostupna je na web stranici www.sen-controls.eu. Proizvođač proizvoda je SASWELL CONTROL (Hong Kong) LTD. Uvoznik i distributer za Saswell Sen Controls doo, Belokranjska cesta 29, 8340 Čromelj, Slovenija

Odlaganje stare električne i elektroničke opreme (primjenjivo u Europskoj uniji i ostalim europskim državama s posebnim sustavima za odlaganje Ovaj znak na uređaju ili ambalaži ukazuje da se ovaj proizvod ne smije odlagati s kućinim otpadom. Umjesto toga, opremu za odlaganje odnesite u vama najbiže mjesto za skupljanje i recikliranje elektrčnog i elektroničkog otpada. Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda spriječit ćete moguće negativne posljedice za okoliš i ljudsko zdravlje koje inače mogu imati utjecaja ukoliko se uređaj ne odloži na pravilan način. Recikliranje materijala od kojeg je uređaj sastavljen pridonosi očuvanju prirodini izvora. Za detaljnije informacije o recikliranju proizvoda, obratite se lokalnom uređu, komunalnoj službi ili trgovini u kojoj ste kupili uređaj.

JJEŠTAJ Opcija A 2011DE-WIFI kao gateway i prijemnik

Prijemnik je u dometu bežične mreže WIFI

Prijemnik 2011DE-WIFI postavljen pored uređaja za grijanje i unutar dometa bežićnog signala * WIFI termostata T19WHB-DF-APP možete staviti bilo gdje unutar raspona RF.



- * Između prijemnika i termostat može biti do maks. 50 metara raspona na otvorenom.
- * * Ova udaljenost ovisi od jakosti vašog bežičnog usmjerivača (Router) i teoretski mogu biti mnogo manja.

SMJEŠTAJ Opcija B

SAS2011DE-WIFI samo kao gateway

Prijemni nije u dometu bežičnog WIFI sustava

Spojite termostat T19WHB-DF-APP na jedinicu grijanja. Prijemnik mora biti instaliran u rasponu WIFI bežičnih mreža.



* Između prijemnika i termostat može biti i do 50 metara raspona na otvorenom.

Ne preporučujem ove opcije jer je bolje kupiti pojačalo WIFI extender i tako pojačati vašu WIFI mrežu.

Zid instalacija termostat



Postavite termostat na postolje stola

Termostat straga









Shema veze





lmax 250V / 3A

Napajanje: 100-240V 50 / 60Hz



Test napajanja: Ako se na prijemnoj jedinici upali crveni indikator, to znači da prijemna jedinica radi i uspješno je spojena na električnu mrežu.

TEST VEZE: Ako nakon uspješnog spajanja uređaja na električnu mrežu, pored crvenog indikatora treperi zeleni indikator, to znači da je uređaj spreman za spajanje na mrežu. Ako ne (svjeti ili treperi plava), držite tipku za upravljanje dugo vremena da biste uključili zeleni indikator. Prijemnik je tako sprema na spajanje na vašu WIFI mrežu.



Registracija termostata

Ako još nemate Saswell račun, izradite ga na sljedeći način naćin. Ako ste već registrirani - unesite podatke i pritisnite LOG IN.





17

Kada ste završili proces registracije, prijavite se na svojuemail adresu. Tamo ćete primiti e-poštu potvrde. * Potvrdite jo klikom na link za aktivaciju i registraciju je završena. Sada se možete prijaviti na APPlikacijo.



_

status veze

Prije spajanja uređaja na aplikaciju, moramo se uvjeriti da su uređaji (prijemnik i termostat) spojeni. To se može provjeriti provjerom indikatora na prijemniku. Ako crvena svijeti i zeleno svjetlo trepere, veza se može izvesti.



spam.

Dodavanje prijemnika u iOS-u

Provedite proces kod kuće gdje je dostupna bežična mreža. Aplikacija mora imati dozvoljenje za upotrebu gps.







DODAVANJE PRIJEMNIKA U ANDROID

Provedite proces kod kuće gdje je dostupna bežična mreža. Aplikacija mora imati dozvoljenje za upotrebu gps.



22



5 Nakon što završite s dodavanjem termostata na korisnički račun, pritisnite tipko "Try now"







Test povezivanja: Kada je veza uspješna, plavi indikator na prijemniku uvijek svijetil. Ako se to ne dogodi, veza je neuspješna. Da biste ponovili postupak, držite pritisnut gumb na prijemniku duže vrijeme da biste zasvijetilili zeleni indikator. Ponovno pokrenite aplikaciju.

Opis zaslonskih informacija



Spajanje termostata prijemniku

držite prst na odabranom SSID prijemnika







Uzmite termostat (sobno jedinicu) Slijedite sljedečim korakom





Nakon uspješne veze s aplikacijom, automatski ćete biti preusmjereni na pregled registriranih uređaja. Tamo imate pregled svih uređaja i trenutne i željene temperature.





Provjerite i konfigurirajte sve postavke prije korištenja aplikacije za kontrolu termostata.





Pritisnite \land , \lor za podešavanje temperature

- ★ informacije
- Kada se programska shema aktivira i ručno podesite željenu temperaturu pomoću tipki, ona će se zadržati do sljedećeg sata programa.
- Ako ste isključili programe grijanja i mijenjali temperaturu pomoću tipki onda se će temperatura sačuvat do slijedeći svoje ručne promjene.

Programiranje s aplikacijom

Pritisnite tipku PROGRAM za upravljanje programima i postavljanje dnevnih, tjednih programa.





Set dana

Prijeđite prstom lijevo ili desno za podešavanje dan



2 Podešavanje sata



Ikona 📅 označava početak dana, 🎁 označava kraj dana. ikona iutro dopodne večer popodne buđenje izlaz I spavanie dolazak





32

Podesite temperaturu odabrani program
Pritisnite ili ∨ za odabir temperature



6 Ako ste završili s uređivanjem sve četiri dana programa, pritisnite Pošalji.



★ savjet

Nakon što ste postavili 4 programa za odabrani dan, možete nastaviti uređivati sljedeći dan pritiskom na tipku SUBMIT.



Pregled povijesti

U programu možete odabrati nedavni pregled.



34



Aplikacija omogućuje dnevni, tjedni, mjesečni i godišnji pregled temperatura grijanja.



Dodatno

1 privremeni izlaz

Ako privremeno napustite dom, možete uključiti funkciju "AWAY". S ovom aplikacijom temperatura je postavljena na 16 ° C, što može uštedjeti energiju. Prikazuje se i donji zeleni simbol.





🚯 Kad je uređaj uključen, pritisnite tipku (A) za postavke datuma i vremena. ^{⁽²⁾SASWELL} Tue tipka za podešavanje \checkmark 2 s kratkim pritiskom na tipku 🕒 se krećete postavkama sata. Vrijednosti promijenite pomoću tipkama 🗸 🔨 Za spremanje postavki pritisnite 🔱

Podešavanje sata



᠇᠇ᢩᠬᡣ

Namještanje temperature





37

Kada je uređaj isključen držite tipku meni (3 sekunde)

- 2 Sada ste u načinu uređivanja. Pritiskom na tipke ∧ ∨ mijenjate vrijednosti željene postavke. Pritiskom na tipku 🗰 uredit ćete sljedeće postavke. Pritiskom na tipku
 - U spremite sve postavke i završite uređivanje.
- 3 Ako u roku od 10 sekundi ne pritisnete nijednu tipku, uređaj će spremiti sve izvršene promjene i završiti uređivanje.
- 4 Kada ste u modu za uređivanje i držite tipku meni 🛄 , dEF će se prikazati tri puta na zaslonu. To će vratiti sve postavke na tvornički zadane postavke.





Tablica napredne postavke termostata					
Tipka	Prikaz	Postavka	Pritisnite za promjenu	Opis	
	 夺	Korekcija prikaza temperature	- 4-4		
	고 찾	Maksimalna postavka temperature	24 °C -35 °C		
	ф	Minimalna postavka temperature	5 °C -20 °C		
	ч ф	Raspon (TR) Histereza	0,5 °C ~ 5 °C	Početni uvjeti grijanja: • Kad je nastavljena temperatura ≤ sobna temperatura + - TR, isključiti grijanje • Kada je nastavljena temperatura ≥ sobna temperatura + - TR, počni sa grijanjem	
	\$	opcija programiranje	0/2/3/7	0: Programiranje je isključeno 2: Program 5+2 3:5+1+1 programa 7:7-dnevnj program	
	۵ انگ	Broj vremenskih programa / ciklusa	4/6	4 - 4 časovni programi 6 - 6 časovni programi	
	4 4	zaštita od smrzavanja	ON / OFF	on : opcija uključena ; OFF : opcija isključena	
	\$ \$	osvjetljenje zaslona	10/15/20	Trajanje osvjetijenja zaslona u sekundama	
	‡ 9	način djelovanja	On / O	ON: Kao RF WIFI OFF: kao žičani termostat bez RF WIFI	

1	¢.	1	¶.	•		₩ +		f †₊		C	
J	lutro	0	Odhod Malica		Malica		oldan	Prihod		Večer	
6:00	21.0°C	8:00	16.5°C	12:00	21.0°C	14:00	16.5°C	18:00	21.0°C	22:00	16.5°C

Pomoć i ostalo

U slučaju problema s korištenjem termostata, obratite se svojem prodavaču, serviser, posjetite našu web stranicu

www.sen-controls.eu ____, posjetite našu Youtube kanal (Sen Controls d.o.o.), gdje su video prezentacije termostata ili nas kontaktirajte na info@sen-controls.eu. Upute za uporabu i održavanje su dio općih uvjeta prodaje. Zadržavamo pravo promjene pojedinosti, tehnologiju i performanse. Jamstvo vrijedi samo u kombinaciji s računa. Dopusti mogućnost pogreške u tekstu

Zaštita prirode

Ne bacajte iskorištene elektronske uređaje i baterije u obično kućno smeće već ih odložite u kontejneru za baterije ili odnesite na reciklažno dvorište. Uz pravilno zbrinjavanje proizvoda pomoći će spriječiti negativne učinke na ljudsko zdravlje i okoliš. Recikliranje materijala pridonosi zaštiti priodnih resursa. Za više informacija o recikliranju ovog proizvoda nude upravne jedinice, organizacije za preradu otpada ili prodajnom mjestu gdje ste kupili proizvod.



Izjavljujemo da jamčimo svojstva i besprijekoran rad u jamstvenom roku. 2. Jamstveno razdoblje počinje trajati od datuma isporuke robe i vrijedi 24 mjeseca. 3. Sen Controls d.o.o. jamči kupcu da će na račun jamstvenog razdoblja otkloniti sve nedostatke na stroju zbog neuspjeha tvornice u materijalu ili izradi na vlastiti trošak. 4. Jamstveni rok produžuje se za vrijeme popravka. 5. Ako se aparat ne popravi unutar 45 dana od datuma izvješća o kvaru, pogođena strana može zatražiti novu. 6. Jamstvo prestaje ako je kvar nastupio zbog: - neprofesionalno-neovlašten servis prerada bez odobrenja proizvođača - Nepoštivanje uputa za uporabu uređaja 7. Jamstvo ne isključuje prava potrošača koja prozilzaze iz odgovornosti prodavatelja zbog nedostataka u robi. 8. Proizvođać osigurava popravke, održavanje robe, rezervnih dijelova i spojnica za plaćanje za plaćanje tri godine nakon isteka jamstvenog roka. 9. Prirodno trošenje uređaja je isključeno iz jamstva. Isto vrijedi i za štetu zbog nepravilne uporabe ili preopterećenja.

UPUTE ZA POSTUPAK REKLAMACIJE: Vlasnik zahtjeva pravo na jamstvo prijavom oštećenja u pisanom ili usmenom obliku ovlaštenom servisu ili prodajnom mjestu. Kupac je odgovoran ako uzrokuje oštećenja uređaja kasnim obavještavanjem. Po isteku jamstvenog roka isteklo je pravo podnijeti zahtjev za jamstvo. U prilogu se mora potvrditi potvrdom o jamstvu s originalnim računom.

Sen Controls d.o.o. obvezuje se zamijeniti uređaj s novim ako unutar ovog jamstvenog roka termostat ne radi po specifikacijama.

Ekskluzivni distributer za Sloveniju: Sen Controls d.o.o., Belokranjska cesta 29, 8340 Črnomelj, Slovenija, tel.: +386 40 299 299 www.sen-controls.eu | info@sen-controls.eu

Tip uređaja	TERMOSTAT
Proizvođać	SASWELL
TIP	T19WHB-7-RF-APP
DATUM PRODAJE:	
POTPIS I ŽIG PRODAVATELJA	