

TH4 INFRA

Sobni termostat + utičnica



Primena:	Upravljanje sistemom Električnog grejanja
Napon napajanja:	230V AC, 50/60Hz
Maks.opterećenje releja:	3600W/16A
Prijem struje u pripravnosti:	2W
Displej:	LED za funkcionisanje (Zelena)
Klasa zaštite od dodira:	IP 30
Kućište:	Standard ABS UL94-5
Opseg merenja:	0°C – 50°C, sa 0,5°C stepenima

Uputstvo za upotrebu

Hvala Vam što ste odabrali naš proizvod ! Kupovinom termostata izabrali ste jednostavno i efikasno upravljanje – podešavanje temperature. Regulacijom temperature možete uštedeti značajnu količinu energije.

Prednost grejanja sa infra panelima je u tome što ne morate zagrejati celu prostoriju, možete stvoriti posebnu zonu komfora. Regulacija temperature u skladu s tim postavlja posebne zahteve merenje i podešavanje temperature putem termostata mora se obaviti u zoni funkcionisanja infra panela. Senzor temperature je upravo zbog toga montiran u daljinski upravljač. Za savršen osećaj temperature dovoljno je daljinski upravljač postaviti u zoni gde se nalazite tog trenutka. Pošto daljinski upravljač održava vezu sa regulatorom u infracrvenom opsegu, dva uređaja mogu se nalaziti jedan od drugog maksimalnoj udaljenosti od 8metara uz direktnom međusobnom vidnom polju.

Rukovanje

Daljinski upravljač

^	Povećanje temperature
v	Smanjenje temperature
☒	Zeleno svetlo – grejanje uključeno

Utičnica

□	Davanje signala
v	Isklj./Uklj.
●	Relej isklj/uklj zeleno signalno svetlo

Bezbednosne mere:

U slučaju zbog nepoštovanja bezbednosnih mera proizvod gubi garanciju. Proizvođač ne prihvata odgovornost za direktne ili indirektno štete koje nastaju zbog nestručnog rukovanja.

Uređaj ne ostavite na dohvata ruku dece !

Termostat nemojte koristiti direktno u vlažnoj prostoriji odnosno izloženoj vlazi !

Samo za unutrašnju upotrebu!

Uređaj nemojte izložiti neprekidnom jakom i direktnom suncu. Termostat se može koristiti u temperaturnom opsegu od 0-50°C stepeni!

Maksimalno opterećenje uređaja 16A/3680W, 230V.

Uklanjanje proizvoda je moguće samo u skladu sa propisima o uklanjanju i reciklaži elektronskog otpada

Stavljanje u pogon

U daljinski upravljač postavite baterije.

Pomoću odvijača odstranite zadnji poklopac daljinskog upravljača, postavite baterije, zatim vratite na mesto poklopac.

Regulator postavite u utičnicu. (Jedan daljinskim upravljačem možete podešavati 4 regulatora. Domet daljinskog upravljačaja 8-10m)

Infra panel priključite na regulator.

Postavite daljinski upravljač u zoni koju greje infra panel.

Ako je uključeno grejanje, svetli zeleno LED svetlo.

Na daljinskom upravljaču podesite željenu temperaturu:

Opsege podešavanja sadrži donja tabela. Komunikacija između daljinskog upravljača i regulatora odvija se jednom na svakih 20 sekundi. Ukoliko regulator više od 1 minute ne dobija signal od daljinskog upravljača, iz bezbednosnih razloga grejanje se automatski isključuje.

Displej

Aut *	3-5°C	Odmrzavanje
Aut □	13-15°C	
Aut □ □	15-17°C	
Aut □ □ □	17-19°C	
Aut □ □ □ □	19-21°C	
Aut □ □ □ □ □	21-23°C	
Max □ □ □ □ □ □	Neprekidno grejanje	

Rešavanje problema

Upravljačka jedinica i daljinski upravljač su fabrički međusobno identifikovani. Ukoliko ipak iskrse problem, na upravljačkoj jedinici pritisnite dugme "davanje signala". Zeleno svetlo će početi treperiti. Na daljinskom upravljaču 1-2 puta pritisnite taster na gore. Ukoliko između dva uređaja dođe do komunikacije, zeleno svetlo će neprekidno svetleti.