

HT250 UPUTE ZA UPORABU

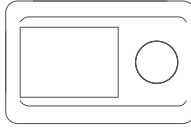
OPĆITEHNIČKI ZAHTJEVI

HT250 je termostat temperature prostorije s kabelskim daljinskim upravljanjem. Korisnik može termostat podesiti na željenu temperaturu i time postići udobnije i ekonomičnije grijanje.

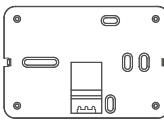
- Osjetljivost mjerjenja temperature
- Baždarenje sustava grijanja
- 2-položajna (on/off) regulacija
- Kabelski spoj

HT250 I Pripadajuća oprema

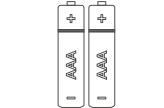
HT250 termostat
temperature prostorije



Navojni umetci i vijci



Zidni držač

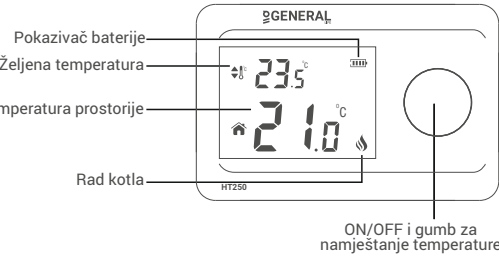


Alkalna baterija

TEHNIČKI PODACI

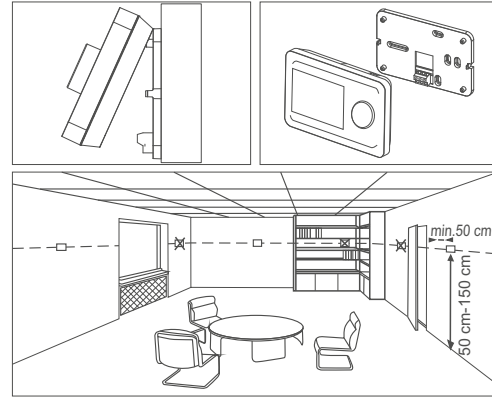
Dimenzije	88mm / 136mm / 34mm
Radna struja	3V DC (2 x AAA alkalna baterija)
Uklonjena struja releja NO	2A (30V DC)
Točnost mjerjenja temperature	0,1°C
Osjetljivost pri radu	0,5°C
Područje radne temperature	(5°C) – (30°C)
Vrijek trajanja baterije	1 godina (2 x AAA)
Radna temperatura	(-10°C) – (+50°C)
Temperatura spremanja	(-20°C) – (+60°C)

TERMOSTAT TEMPERATURE PROSTORIJE



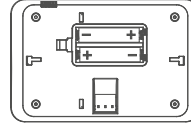
MJESTO INSTALIRANJA TERMOSTATA TEMPERATURE PROSTORIJE

Termostat temperature prostorije treba instalirati u prostoriji u kojoj se najčešće boravi. Npr. u dnevnom boravku ili predvorju. Kao mjesta neprikladna za instaliranje termostata temperature prostorije treba izbjegavati mesta gdje postoji cirkulacija zraka, kao što su ulazna vrata ili blizina prozora. Isto tako ne blizu uređaja za grijanje, kao što su radijatori, peći i mesta izložena izravnom djelovanju sunčevih zraka. Termostat temperature prostorije treba instalirati iznad poda na visini 50 cm – 150 cm. Biti će potrebno nekoliko pokušaja pri pronaalaženju najprikladnijeg mesta za instaliranje.



UGRADNJA BATERIJA

Uklonite vaš termostat temperature prostorije za zidnog držača. Nakon toga skinite kućište baterija na stražnjoj strani termostata. U kućište baterija stavite dvije alkalne baterije. Pri ugradnji pazite na polaritet baterija. Nakon stavljanja kućišta baterija termostat stavite na zidni držač. Obje baterije zamjenite istodobno.

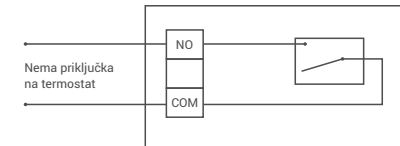


Upozorenje: Baterije treba izvaditi ako se termostat ne bi koristio dulje vrijeme (dulje od 15 dana). Inače će se pojavit neispravnost rada termostata za koju se ne priznaje jamstveno pravo.

Upozorenje!

Molimo da istrošene baterije bacite u za to predviđen spremnik.

SHEMA OŽIĆENJA TERMOSTATA TEMPERATURE PROSTORIJE



Upozorenje!

Samo profesionalne stručne osobe mogu izvoditi radove električnog ožičenja ili puštanja u rad kotla.

BAŽDARENJE TERMOSTATA TEMPERATURE PROSTORIJE, SUSTAVA GRIJANJA

Senzori temperature koji se koriste za termostate temperature prostorije vrlo su osjetljivi. Niti jedan termometar u vašem stambenom prostoru nije toliko osjetljiv. Termostat temperature prostorije možete baždari, ako želite dobiti temperaturu ostalih termometara u vašem stambenom prostoru.

- Pritisnuti gumb u trajanju 3 sekunde dok je uređaj isključen.
- Kako bi vidjeli željenu temperaturu, temperaturnu razliku treba namjestiti okretanjem gumba u desno ili lijevo. Ova se vrijednost može namjestiti između -8 i +8.
- Izaci iz izbornika pritiskom na gumb.

Napomena: Preporučeno baždarenje temperature je "0,0°C".

IZJAVA O SUKLADNOSTI

ISIPARK İÇ VE DIŞ TİC. İNŞ. ISITMA SİSTEMLERİ OTO. SAN.A.Ş. čija se direkcija i tvornica nalazi na Faith Mah. 1188 Sk.No:13/A Sarnıcı - Gazimier - İZMİR - TURSKA ovime potvrđuje i izjavljuje da ovaj proizvod označen CE oznakom i njegovim tehnički podaci udovoljavaju odredbama spomenutim smjernicama.

Marka : GENERAL Life

Oznaka proizvoda : HT250

Naziv proizvoda : Digitalni termostat temperature prostorije

Kompatibilne smjernice:

Regulativa za elektromagnetsku kompatibilnost 2014/30/EU (EMC EN 61000-6-3:2007+A1:2011,EN 61000-6-1:2007

Smjernice za niski napon 2014/35/EU (LVD EN 60730-2-9:2010, EN 60730-1:2011)

Dodata informacija: Gore navedeni proizvod može se koristiti s kombiniranim kotlovima s on / off izlazom i kompatibilan je sa smjernicama za ovaj proizvod. ISIPARK ne preuzima odgovornost za usklađenosć čitavog sustava sa smjernicama. Ova izjava ne vrijedi ako su na proizvodu izvršene izmjene bez naše suglasnosti.



ISIPARK

ISIPARK İÇ VE DIŞ TİC. İNŞ. OTOMOTİV SANAYİ A.Ş.
Faith Mah. 1188 Sk. No:13/A Sarnıcı/İZMİR
Tel: (0232) 457 91 22 Fax: (0232) 457 91 22
Meclis No: 0466062137000016
Gazetesi: V.D. 466 073 1206

Isipark zadražava pravo promjene tehničkih podataka proizvoda i uputa za uporabu.

*Za sve promjene možete se obratiti na adresu generallife.com.tr

Proizvođač

Naslov: ISIPARK İÇ DIŞ TİC. A.Ş.

Adresa: Fatih Mah. 1188 Sk. No:13/A Sarnıcı

Gazimier İzmir-TÜRKİYE

Tel: +90 (232) 457 99 50

Fax: +90 (232) 457 91 22

E-Mail: generallife@generallife.com.tr

Ovlašteni potpisnik:

Pečat kompanije:

ISIPARK

ISIPARK İÇ VE DIŞ TİC. İNŞ. OTOMOTİV SANAYİ A.Ş.
Faith Mah. 1188 Sk. No:13/A Sarnıcı/İZMİR
Tel: (0232) 457 91 22 Fax: (0232) 457 91 22
Meclis No: 0466062137000016
Gazetesi: V.D. 466 073 1206

Proizvod

Naziv proizvoda: Digitalni termostat temperature prostorije

Marka: GENERAL Life

Model: HT250

Period jamstva: 2 godine

Max. vrijeme za popravak: 20 dana

Banderole i serijski broj:

JAMSTVENI UVJETI

1-Jamstvo započinje počevši od datuma isporuke uređaja i daje se u trajanju 2 godine za greške izrade.

2-Uređaji i oprema isporučuju se kupcima u ispravnom radnom stanju. Montažu i ostala spajanja izvršiće ovlašteni servis.

3-Uređaji će se održavati i popravljati u našoj tvornici i treba ih poslati putem ugovorenog speditelja. Troškovi servisne prijevoza i smještaja servisnih tehničara snosi kupac uređaja. Prekovremenih reda se dodaje troškovima servisa.

4- Održavanje uređaja i opreme izvodi se u našoj tvornici. Za održavanje uređaja transportne troškove snosi njegov kupac.

5-Ako uređaji postanu neispravni tijekom jamstvenog roka, oni će biti pregledani u našoj tvornici kako bi se ustanovilo tko odgovara za njihovu neispravnost (proizvođač ili kupac) i o tome će se kupac pismeno obavijestiti.

6- Ako uređaji postanu neispravni tijekom jamstvenog roka iako se ustanovi da je odgovornost na proizvođača, kupac može zatražiti novi proizvod ili popravak, a sve ove troškove će snositi proizvođač.

7- Nakon kontrolne preglede i detekcije neispravnosti, ako se ustanovi da je neispravnost nastala zbog rukovanja kupca, troškove popravka uređaja tijekom trajanja jamstvenog roka snositi će kupac.

8- Kupci moraju obratiti pozornost na oštećenja (ako ih ima) proizvoda pri njuhovu preuzimanju i o tome moraju upozoriti proizvođača, počevši od početka trajanja jamstva. Ako kupac ne bi upozorio proizvođača na postojanje oštećenja proizvoda, izgubiće se jamstvena prava prema članku 6.

9-Uređaj i opremu treba koristiti prema uputama za uporabu proizvođača uređaja, aako se tako ne bi koristili za takav proizvod neće se priznati jamstveni uvjeti.

10- Ako je proizvod oštećen, ogrenut ili napukao prilikom uporabe od strane kupca, za takav proizvod neće se priznati jamstveni uvjeti.

11- Neće se priznati jamstveni uvjeti za oštećenja (ako ih ima) proizvoda prema članku 6.

12- Neće se priznati jamstveni uvjeti za kvarove zbog propulzije ("currente") baterija i zbog ujetra radne okoline s kiselinom / pamom atmosferom, te zbog korozije, oksidacije i kontakt-a uređaja s tekućinama.

13- Baterije treba izvaditi ako se uređaj ne bi koristio dulje vrijeme (dulje od 15 dana).

Inače se za neispravnost koja bi zbog toga nastala neće priznati jamstveni uvjeti.

14- Za transportna oštećenja neće se priznati jamstveni uvjeti. Kupci to mogu nadoknadići putem transportnog osiguranja.

15- Za oštećenja nastala zbog prenapona iz električne mreže neće se priznati jamstveni uvjeti.

16- Za oštećenja nastala zbog više sile, kao što je poplavu, potzar, itd. neće se priznati jamstveni uvjeti.

17- Svi dijelovi i proizvodi obuhvaćeni su jamstvom naše kompanije.

18- Ako bi se proizvod pokvario i prestao raditi tijekom trajanja jamstva, trajanje održavanja dodaje se trajanju uređaja. Trajanje popravka proizvoda ne smije biti dulje od 20 radnih dana. Ovo trajanje započinje od kada se problemi s proizvodom dojave prodavatelju, predstavništvu, proizvođaču ili uvozniku, ako nije dostupan ovlašteni servis.

Kupac može izvještiti o problemu faksom, e-mailom, preporučenim pismom i pismom s placenim odgovorom ili na neki drugi način. Ako bi se pojavile smetnje u radu proizvoda, kupac snosi odgovornost za njihovu detekciju. Ako se problem ne može riješiti za više od 10 dana, proizvođač ili uvoznik dužan je isporučiti sličan uređaj do završetka popravke. Ako bi se proizvod u jamstvenom roku pokvario zbog greške materijala, napjeline ili greške u montaži, firma neće zahtjevati troškove najljepnice, zamjenskih dijelova ili neku drugu vrstu troška za popravak.

19- Unatoč pravu kupca za održavanje;

- Ako bi se proizvod pokvario 4 puta godišnje ili 6 puta za trajanje jamstva i ovi će problemi imati utjecaj na glavnu namjenu proizvoda (počevši od datuma isporuke tijekom jamstva),

- Prekoračenje maksimalnog roka za popravak,

- U slučaju ako nije dostupan ovlašteni servis koji bi utvrdio da popravak nije mogući i dojavio do svoga prodavatelja, generalnom zastupniku, predstavništvu, uvozniku ili proizvođaču.

20- U slučaju problema s jamstvenim certifikatom, o istom možete obavijestiti Ministarstvo trgovine i Generalnu direkciju za zaštitu potrošača i nadzor tržišta.

21- Dokument jamstva kupca treba sacuvati do završetka trajanja jamstva. Ako bi se dokument jamstva zagubio, on se ne može zamjeniti novim. U slučaju gubitka dokumenta jamstva, za sve troškove održavanja ili popravka odgovornost preuzima kupac.

Prodavatelj

Naslov:

Adresa:

Tel:

E-Mail:

Rok isporuke i mjesto:

Ovlašteni potpisnik:

Pečat kompanije:

Proizvod

Naziv proizvoda: Digitalni

termostat temperature prostorije

Marka: GENERAL Life

Model: HT250

Period jamstva: 2 godine

Max. vrijeme za popravak: 20 dana

Banderole i serijski broj:

STAMP