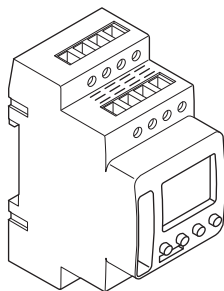


THP+ 1C

Informacije o izdelku / opis menija



CCT15834

THP+ 1C

Seznanitev s programabilnim termostatom

Zasloni in operativni elementi

Delovanje

Struktura menija

Prvotna nastavitvev

Meni Temperatura

Nastavljanje preklopnega časa

Spreminjanje preklopnega časa

Brisanje preklopnega časa

Nastavitvev poletnega/zimskega časa

Nastavljanje funkcije počitnic

Nastavitvev tipa regulatorja

Nastavitvev vpliva stene

Nastavljanje PIN-a

Nastavitvev zunanjega vhoda

Aktivacija ročnega delovanja in trajnega preklopa

Ponastavitvev osnovnih nastavitvev

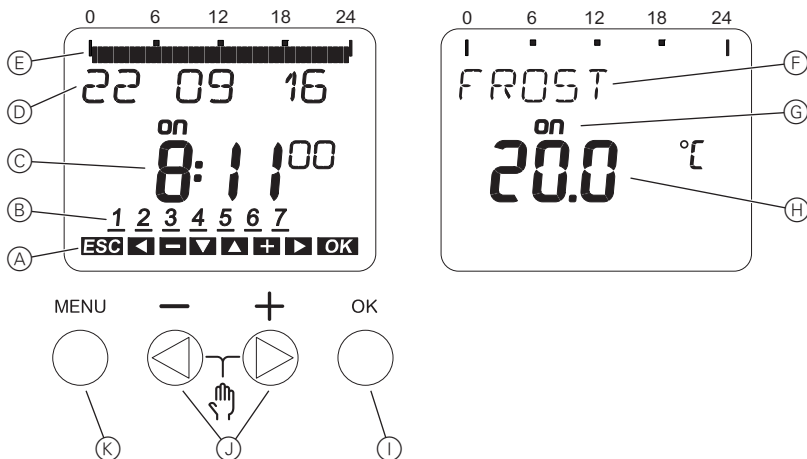
Programiranje s pomnilniškim ključem

Schneider Electric Industries SAS

Seznanitev s programabilnim termostatom

Programabilni termostat THP1+ 1C nadzoruje in krmlji temperaturo prostora v odvisnosti od časa.

Zasloni in operativni elementi



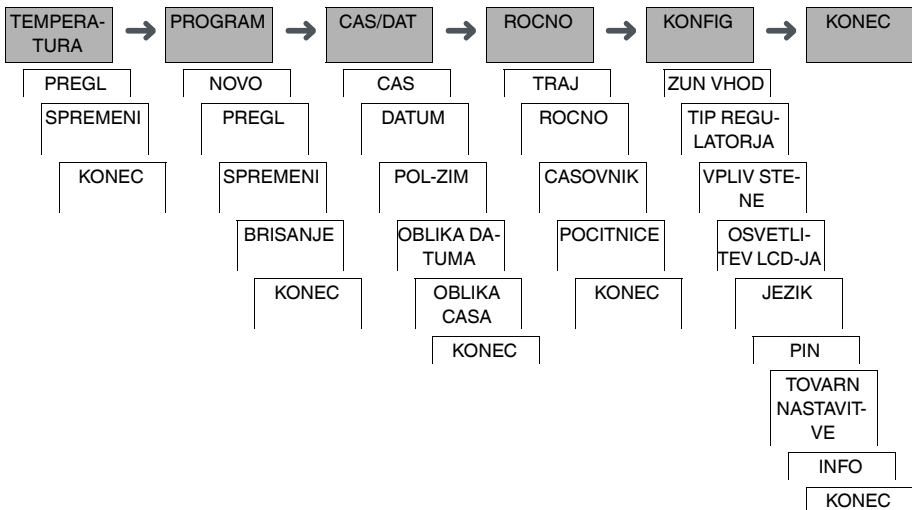
- (A) Prikaz aktivnih tipk
- (B) Prikaz dni v tednu
- (C) Prikaz časa
- (D) Prikaz datuma
- (E) Programirani časi vklopa
- (F) Način delovanja

- (G) Stanje kanala
- (H) Trenutna temperatura
- (I) Tipka OK
- (J) Izbirni tipki
- (K) Tipka Meni

Delovanje

Tipka	Funkcija
Tipka MENU (MENI)	<ul style="list-style-type: none">• Odpre meni• V načinu menija: en korak nazaj;• V načinu programiranja: način programiranja kanala
Izbirni tipki	<ul style="list-style-type: none">• Preklapljanje med točkami menija• Povečanje/zmanjšanje vrednosti
Tipka OK (V REDU)	<ul style="list-style-type: none">• V načinu menija: izbira točka menija• V načinu programiranja: potrditev nastavitvev

Struktura menija



Prvotna nastavitvev

Osnovne nastavitve, kot so datum, čas itd., je treba opraviti pri prvi uporabi ali po ponastavitvi.

Naprava se zažene v meniju z nastavitvami s točko **JEZIK**.

- 1 Izberite jezik.
- 2 Potrdite sporočilo **OBLIKA DATUMA**.
- 3 Izberite obliko datuma.
- 4 Nastavite leto.
- 5 Nastavite mesec.
- 6 Nastavite dan.
- 7 Potrdite sporočilo **OBLIKA CASA**.
- 8 Izberite obliko časa.
- 9 Nastavite uro.
- 10 Nastavite minute.
- 11 Izberite poletni/zimski čas.

Meni Temperatura

V meniju **TEMPERATURA** lahko preverite temperaturo (**TREN TEMP**) in preverite ter nastavite temperature za načine delovanja.

Naslednje vrednosti so privzete za načine delovanja:

- **UDOBJE**: 22,0 °C
- **ZNIZANO**: 16,0 °C
- **ZMRZAL**: 6,0 °C

Nastavljanje preklopnega časa

PROGRAM

NOVO

Preklopni čas je čas, ob katerem termostat preklopi na nastavljeni način delovanja. Preklopne čase lahko bodisi nastavite za specifičen dan v tednu bodisi jih kopirate za več dni v tednu. Več dni v tednu imenujemo blok.



Brez programiranih preklopnih časov termostat trajno nastavi način delovanja na **ZMRZAL**.

Za nastavev preklopnega časa:

- 1 Potrdite sporočilo o prostih pomnilniških režah.
- 2 Izberite način delovanja.
- 3 Nastavite uro.
- 4 Nastavite minuto.
- 5 Nastavite dan v tednu.
- 6 Če naj preklopni čas velja samo za en dan v tednu, izberite **SHRANI**. Preklopni čas je nastavljen.
- 7 Če je treba preklopni čas kopirati kot blok za več dni v tednu, izberite **KOPIRANJE**.
- 8 Če naj se preklopni časi kot blok kopirajo za več dni v tednu, izberite **KOPIRANJE**. Izberite nadaljnje dni v tednu in vsakega potrdite.
Dnevi v tednu, ki jih vsebuje blok, so prikazani na zaslonu za dan v tednu.
Če želite iz bloka odstraniti dan v tednu, ponovno izberite dan v tednu s pomočjo izbirnih tipk.
- 10 Potem ko ste nastavili zeleni dan v tednu, izberite **SHRANI**.

Spreminjanje preklopnega časa

PROGRAM

SPREMENI

Lahko spremenite čas za preklopne čase. V primeru preklopnih časov v bloku lahko izberete, ali sprememba časa velja za celoten blok ali samo za specifičen dan v tednu. Ta delovni dan bo nato odstranjen iz bloka.

- 1 Izberite način delovanja.
- 2 Izberite preklopni čas.
Zaslon zaporedoma prikaže vse preklopne čase. Če za dan v tednu ni nastavljen noben preklopni čas, je to na zaslonu prikazano kot --:--.
Če je izbrani preklopni čas del bloka, so v prikazu dni v tednu prikazani vsi dnevi bloka. Izbrani dan v tednu utripa.
- 3 Nastavite uro.
- 4 Nastavite minuto.
- 5 Če je izbrani preklopni čas nastavljen samo za en dan v tednu, se pojavi samo možnost **SHRANI**.
- 6 Če je izbrani preklopni čas del bloka, izberite **SPREMENBA BLOKA** ali **SPREMENBA DNEVA V TEDNU**.
- **SPREMENBA BLOKA** spremeni čas za vse preklopne čase bloka.
- **SPREMENBA DNEVA V TEDNU** spremeni čas izbranega preklopnega časa. Izbrani preklopni čas se odstrani iz bloka.

Brisanje preklopnega časa

PROGRAM

BRISANJE

Preklopne čase lahko kadar koli izbrisete. Če je preklopni čas del bloka, lahko izbrisete celoten blok ali iz njega odstranite določen preklopni čas. Prav tako lahko sočasno izbrisete vse preklopne čase.

Brisanje preklopnega časa:

- ① Izberite **POSAMEZNO**.
- ② Izberite preklopni čas.
Zaslon zaporedoma prikaže vse preklopne čase. Če za dan v tednu ni nastavljen noben preklopni čas, je to na zaslonu prikazano kot --:--.
Če je izbrani preklopni čas del bloka, so v prikazu dni v tednu prikazani vsi dnevi bloka. Izbrani dan v tednu utripa.
- ③ Če izbrani preklopni čas velja samo za en dan v tednu, se pojavi samo možnost **BRISANJE DAN V TEDNU**.
- ④ Če je izbrani preklopni čas del bloka, izberite **BRISANJE BLOKA** ali **BRISANJE DAN V TEDNU**.
- **BRISANJE BLOKA** izbriše vse preklopne čase bloka.
- **BRISANJE DAN V TEDNU** iz bloka odstrani izbran preklopni čas in ga izbriše.

Brisanje vseh preklopnih časov:

- ① Izberite **BRISANJE VSEGA**.
- ② Potrdite s **POTRDITEV**.

Nastavitev poletnega/zimskega časa

CAS/DAT

POL-ZIM

Lahko prilagodite poletni in zimski čas za svojo regijo.

- ① Izberite regijo za poletni/zimski čas.

Nastavljanje funkcije počitnic

ROCNO

POCITNICE

S funkcijo Počitnice lahko nastavite način delovanja za daljše časovno obdobje. Programirani preklopni časi ne veljajo, ko je funkcija Počitnice aktivna. Nastavite lahko samo en počitniški čas.

- ① Izberite način delovanja.
- ② Potrdite **ZAC POCITNIC**.
- ③ Nastavite leto.
- ④ Nastavite mesec.
- ⑤ Nastavite dan.
- ⑥ Nastavite uro.
- ⑦ Potrdite **KON POCITNIC**.
- ⑧ Nastavite leto.
- ⑨ Nastavite mesec.
- ⑩ Nastavite dan.
- ⑪ Nastavite uro.

Nastavitev tipa regulatorja

KONFIG

TIP REGULATOR-
JA

Nastavite lahko obnašanje regulatorja za različne tipe ogrevanja.

- **NORMALNO** (npr. radiator / konvektor)
- **TALNO** (inercijski ogrevalni sistemi)
- **KRMILNIK HISTEREZE** (nastavljiva histereza za vklop/izklop)
- **TOPLI ZRAK** (hitri ogrevalni sistemi)

Nastavitev vpliva stene

KONFIG

VPLIV STENE

Popravite lahko razliko med izmerjeno in dejansko temperaturo (npr. zaradi neugodnega mesta montaže) z nastavitvijo razlike:

- Negativna razlika: prikazana temperatura je višja od dejanske.
- Pozitivna razlika: prikazana temperatura je nižja od dejanske.

Nastavljanje PIN-a

KONFIG

PIN

PIN zagotavlja zaščito pred nepooblaščenim dostopom.

Če ste pozabili svoj PIN, se obrnite na center za pomoč strankam v vaši državi in jim posredujte serijsko številko vaše naprave.

- ① Izberite **S PINOM**.
Z **BREZ PINA** izklopite funkcijo zaščite s PIN-om.
- ② Potrdite **AKTUALNI PIN**.
- ③ Nastavite nov PIN.



Številke PIN-a nastavite zaporedno s +/- in potrdite z **OK (V REDU)**. Številke, ki ste jo že nastavili, ne morete več spremeniti. Ko zadnjo številko potrdite z **OK (V REDU)**, je PIN shranjen. V primeru kakršnega koli dvoma prekličište postopek nastavljanja PIN-a z **MENU (MENIJEM)**.

Nastavitev zunanje vhoda

KONFIG

ZUN VHOD

Naprava ima zunanji vhod; nastavite lahko, ali naj se in na kakšen način naj se odziva na zunanji signal. V meniju **ZUN VHOD** lahko nastavite funkcijo, ki naj se izvede. Če je funkcija aktivirana prek zunanje tipke ali stikala, se na zaslonu prikaže **ZUNANJE**.

NEAKTIVNO

Zunanji vhod nima funkcije.

TRAJ

Predhodno izbrani način delovanja je "trajno".

CASOVNIK

Predhodno izbrani način delovanja je nastavljen na maksimalni čas 23 ur in 59 minut.

Aktivacija ročnega delovanja in trajnega preklopa

Ročno delovanje ali trajen preklop lahko nastavite v meniju **ROCNO** ali s kombinacijo tipk na napravi.

Preklop v ročno delovanje

Če želite za kratek čas preklopiti v način delovanja **UDOBJE**, aktivirajte funkcijo Ročno. To stanje bo aktivno samo do naslednjega preklopnega časa.

Če želite izbrati način delovanja, uporabite meni **ROCNO**.

Če je aktivna funkcija Ročno, se na zaslonu pred prikazom načina delovanja za trenutek prikaže **ROCNO**.

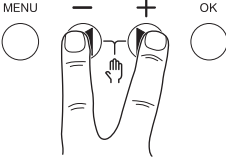
Trajni preklop

Če želite trajno preklopiti v način delovanja **UDOBJE**, aktivirajte funkcijo Ročno. Ko je trajni preklop aktiviran, preklopni časi nimajo učinka.

Če želite izbrati način delovanja, izberite meni **ROCNO**.

Če je aktiven trajni preklop, se na zaslonu pred prikazom načina delovanja za trenutek prikaže **ROCNO**.

Kombinacije tipk

Tipke	
Aktivacija ročnega delovanja	Sočasno pritisnite tipki
Aktivacija trajnega preklopa	Sočasno pritisnite tipki in ju držite pribl. 2 s
Preklic ročnega delovanja	Sočasno pritisnite tipki
Preklic trajnega preklopa	

Ponastavitev osnovnih nastavitev

Ponastavite lahko osnovne nastavitve, kot so datum in ura itd. ter izbrišete ali ohranite vse preklopne čase.

Imate dve možnosti: Lahko naložite tovarniške nastavitve prek menija **KONFIG** ali ponastavite napravo s pritiskom specifične kombinacije tipk na napravi.



Pri nalaganju tovarniških nastavitev se izbrišejo vsi preklopni časi. Če ponastavite osnovne nastavitve in želite ohraniti preklopne čase, uporabite funkcijo Ponastavitev (reset).

Nalaganje tovarniških nastavitev

KONFIG

TOVARN NASTA-
VITVE

- 1 Pritisnite **NALOZI TOVARN NASTAVITVE**.
- 2 Opravite osnovne nastavitve, kot so opisane v poglavju "Začetne nastavitve".

Ponastavljanje

- 1 Sočasno pritisnite vse štiri tipke na napravi.
- 2 Izberite jezik.
- 3 Če želite obdržati preklopne čase, izberite **OBRZANJE PROGRAMOV**.
- 4 Če želite izbrisati vse preklopne čase, izberite **BRISANJE PROGRAMOV**.
- 5 Osnovne nastavitve nastavite, kot je opisano v poglavju "Prvotna nastavitve".

Programiranje s pomnilniškim ključem

Na napravo tudi lahko prenesete preklopne čase, programe in funkcije s pomnilniškim ključem (CCT15861).

Če priključite pomnilniški ključ v režo, lahko zaženete naslednje menije:

COPY KEY-\$THP

Kopiranje preklopnih časov in nastavitvev s pomnilniškega ključa v napravo.

COPY THP-\$KEY

Kopiranje preklopnih časov in nastavitvev iz naprave v pomnilniški ključ.

ZAGON KLJUC

Aktiviranje preklopnih časov, ki so nastavljeni v pomnilniškem ključu. Preklopni časi v napravi so deaktivirani. Ko odstranite pomnilniški element, se preklopni časi naprave ponovno aktivirajo.

POVPRAS KLJUC

Lahko pregledate nastavitve in programe v pomnilniškem ključu.

Schneider Electric Industries SAS

Če imate tehnična vprašanja, se obrnite na center za pomoč strankam v vaši državi.

schneider-electric.com/contact