



Wi-Fi programmeerbare thermostaat WI-TIME WALL

SNELLE GEBRUIKSAANWIJZING

TECHNISCHE GEGEVENS

Type : elektronische wandthermostaat

Scherm : ePaper 2,13"

Voeding : 85 - 264 V AC - 50-60 Hz

Stroomverbruik : minder dan 2 W

Capaciteit relaiscontacten : max. 3 A 250 V AC SPDT

Wi-Fi : 802.11 b / g / n

Modbus® : RTU

Instelbereik : +5,0 tot +40,0 °C

Werkwijze : verwarmen of koelen

Functie : antivries

Boost-modus : alleen instelbaar op App (30-60-90 min)

Afstandssensor : mogelijkheid van een verbinding

Klok : met webgeregelde bufferbatterij

Beschermingsgraad : IP30

Software klasse : A

Afmetingen : 120 x 80 x 24 mm

Temperatuur controle klasse : V

GARANTIE

> De fabrikant behoudt zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen aan te brengen in de technische gegevens en prestaties van zijn producten in het belang van een voortdurende productontwikkeling. Volgens de

Europese richtlijn 2019/771/EU en het document dat het garantiebeleid van de fabrikant meldt, is de consument beschermd tegen productgebreken. De volledige tekst van de garantie is op verzoek verkrijgbaar bij de verkoper.

FUNCTIES VAN TOESTEN



Kort indrukken : schakelen tussen de bedrijfsmodi tijdprogramma, handmatig, tijdelijk handmatig, vorstbeveiliging /UIT



Lang indrukken (5 sec) : veranderen van displaymodus (minimum of volledig)



Kort indrukken : temperatuurverhoging













Kort indrukken : temperatuurverlaging



Snel achter elkaar indrukken (10 sec) : toegang tot het chronothermostaat parameters menu

ICONEN VAN SCHERM

- | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
|  | Wachten op koppeling chronothermostaat / App |  | Temperatuurstelling in comfortmodus |
|  | Wi-Fi aangesloten |  | Permanente handmatige modus |
|  | Verwarming geactiveerd |  | Tijdelijke handmatige modus (tot 24 uur) |
|  | Koelen geactiveerd |  | Programma modus |
|  | Temperatuurstelling in reductiemodus |  | Antivriesmodus |

SEITRON SMART APP



Uw temperatuur onder controle met de Seitron Smart app.

Met de Seitron Smart app kunt u alle Seitron apparaten bedienen met een smartphone. Hiermee kan het in- en uitschakelen en de programmering van het verwarmingssysteem worden geregeld.



INSTALLATIE

WAARSCHUWING

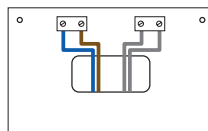
Voordat u aansluitingen maakt, moet u ervoor zorgen dat de stekker uit het stopcontact is gehaald. De installatie en de elektrische aansluiting van het apparaat moeten worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel en met inachtneming van de geldende wetgeving.

VERVANGING ?

- > Als u een bestaande thermostaat **VERVANGT**, volg dan de instructies in «Het oude apparaat loskoppelen».
- > Als het een **NIEUWE** installatie is, ga dan direct naar het punt «Vrijgave van de doos».

HET OUDE APPARAAT LOSKOPPELEN

- > **Haal** de vorige thermostaat van de muur en **maak een foto van de bedrading**: de voedingskabels zijn meestal blauw en bruin, de bedieningskabels van de ketel zijn meestal zwart of grijs.
- > Nadat u de kabels hebt herkend, koppelt u ze los en verwijdert u de vorige thermostaat.



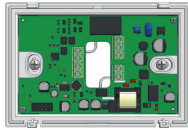
VRIJGAVE VAN DE DOOS

- > **Maak de bovenkant** van de WI-TIME WALL behuizing los en verwijder deze van de basis door de 2 clips aan de onderkant in te drukken en deze omhoog te tillen.



VERBINDING VAN KABELS

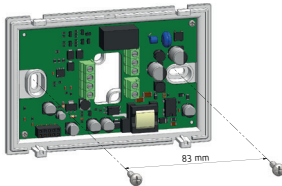
- > **Sluit de kabels** aan door de rechthoekige opening zoals aangegeven in het voorbeeld voor aansluiting op de ketel:
 - **C** Gemeenschappelijk - Ketel
 - **NO** Normaal open - Ketel
 - **L** Fase (normaal gesproken bruin)
 - **N** Neutraal (normaal gesproken blauw)
 - **A B** Modbus-netwerk (optioneel)
 - **S- S+** Externe ruimtetempatuursensor (optioneel)



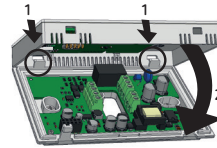
- > Zie voor andere aansluitingsmethoden de volledige handleiding.

SLUITING

- > **Plaats en bevestig** de WI-TIME WALL programmer aan de muur met de bijgeleverde schroeven.



- > **Zet de bovenkant** van de doos weer in elkaar door deze eerst op de haken aan de bovenkant van de basis (1) en vervolgens op de clips aan de onderkant (2) te plaatsen.



OPNIEUW SPANNEN

- > **Herstel de stroomtoevoer** naar de programmeur.
- > Het display toont het pictogram , het MAC-adres en het woord «PAIRING» gedurende ongeveer 30 min.

SEITRON SMART APP

- > **Download** de Seitron Smart **app** (zie pagina 3).
- > Start de app, registreer je als nieuwe gebruiker en log in.
- > Koppel vervolgens de WI-TIME WALL aan de toepassing.

HERSTART

- > **WI-TIME WALL start automatisch opnieuw op;** het apparaat is verbonden met het Wi-Fi-netwerk en gekoppeld aan de toepassing.

TOEBEHOREN



STAD01-NTC10K: ruimtetempatuursensor met NTC-sensor - 10 K



STLD01-NTC10K: NTC temperatuurvoeler voor vloeistoffen en lucht - 10 K

