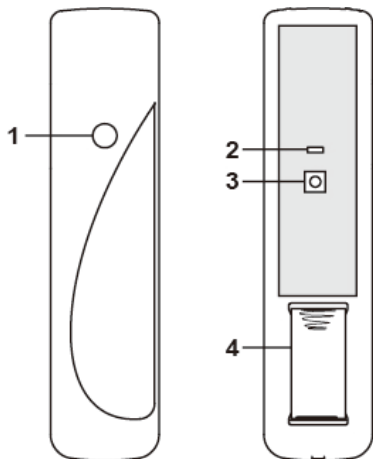


Draadloze temperatuursensor (TS-S1)



Onderdelenbeschrijving

1. Temperatuursensor

2. Interne LED

De LED-indicator zal oplichten wanneer een knop wordt ingedrukt.

3. Leerknop

Druk om code te verzenden en temperatuurinformatie te leren.

4. Batterijcompartiment

Inhoud van de verpakking

- 1 x Temperatuur sensor
- 2 x pluggen en schroeven
- 1 x zelfklevende pads
- 1 x 3.6V 1 / 2AA lithium batterijen

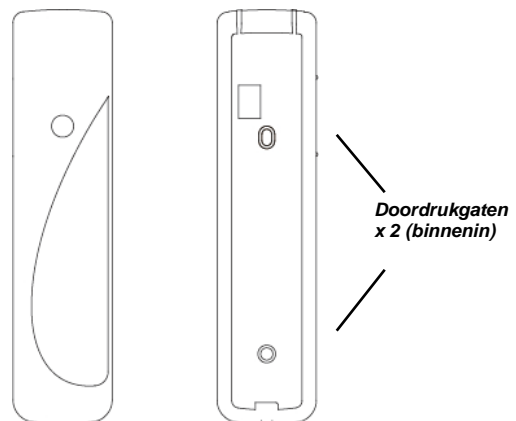
Inleren

Zet het regelpaneel in leermodus, druk dan op de leerknop om een leercode te verzenden. Raadpleeg de handleiding van het regelpaneel om het leerproces te voltooien..

Installatie

De temperatuursensor heeft 2 doordrukaten aan de binnenkant van de achterklep waar het plastic dunner is voor wandmontage. Als alternatief kunt u ook gebruik maken van het dubbelzijdig tape om de temperatuursensor op de montageplaats te lijmen / plakken.

1. Gebruik de twee doordrukaten aan de achterzijde om de positie op de muur te markeren.
2. Boor gaten in de muur met behulp van de doordrukaten als sjabloon.
3. Bevestig de temperatuursensorbasis aan de muur met de schroeven en pluggen.
4. Plaats de deksel terug op de basis.



Gebruik

Temperatuurdetectie

De temperatuursensor zal de temperatuurinformatie om de 30 minuten naar het regelpaneel verzenden, of wanneer de leerknop wordt ingedrukt.

Het temperatuur detectiebereik van de temperatuursensor is -10 °C ~ 50 °C

Batterij

De temperatuur sensor maakt gebruik van een 3.6V 1 / 2AA lithium batterij als stroombron. Het beschikt ook over lege batterij detectie functie om het regelpaneel op de hoogte te stellen wanneer batterijen bijna leeg zijn.

Wanneer de temperatuursensor lege batterijen heeft, volgt u de onderstaande procedure om de batterijen te vervangen.

1. Maak de sensor open.
2. Verwijder de oude batterij.
3. Plaats de nieuwe batterijen en let op de juiste polariteit.
4. Plaats de deksel terug.

Technische Specificaties

Omgevingscondities

-10 ° C tot 40 ° C, relatieve vochtigheid 85% niet-condenserend

Radio

868 MHz