

Extra RF sensor

Extra draadloze temperatuur sensor

Met de draadloze ruimte-(lucht)sensor kunt u de temperatuur meten van één draadloze ruimtesensor of van meerdere sensoren als u de gemiddelde temperatuur over een groter gebied wilt meten.



De draadloze temperatuursensor is ideaal voor wie een gemiddelde temperatuur in een ruimte wil meten.

U kunt tot 2 extra luchtsensoren aan dezelfde zone koppelen om een gemiddelde temperatuurmeting te creëren, perfect voor grotere huizen of waar de thermostaat niet in de optimale positie is geplaatst.

Deze draadloze luchtsensor kan worden gekoppeld aan de neoHub Gen 2 met behulp van de Android of iOS apps.

Eenmaal gekoppeld, kunt u beslissen hoe het systeem zal werken;

- Monitoring – Hiermee kunt u eenvoudig de temperatuur in een andere ruimte van uw huis meten.
- Pair to Zone – Hiermee kunt u de sensor koppelen aan een

NeoStat die u al hebt ingesteld in uw systeem.

Als u Koppelen naar zone selecteert, hebt u nu 2 opties.

- Gemiddeld – Als u deze optie selecteert, zal de thermostaat de gemiddelde temperatuur met de interne sensor in de thermostaat berekenen.
- Alleen op afstand – Als u deze optie selecteert, wordt de interne sensor uitgeschakeld en wordt de buitensensor de luchtsensor voor de geselecteerde zone. Als u vervolgens extra sensoren koppelt, zullen deze een gemiddelde meting geven.

Geschikt voor volgende thermostaten

- EDGE
- EDGE-E
- NeoStat (V2)
- Neostat E (V2)
- Neostat HC (V2)
- Neo Ultra
- Neostat 12 Volt (V2)

Specificaties

- Reikwijdte: ca 40 meter
- Afmetingen: 40 x 40 x 11,2 mm (zie ook de handleiding)
- Frequentie: 868 MHz
- IP waarde: IP20
- Gewicht: (incl. batterij) 16 gram

- **Werkt alleen . een NeoHub Gen2**
- **RF-sensoren maken geen deel uit van het Mesh-netwerk.**



Meer informatie over het koppelen van een extra sensor op een thermostaat treft u op:

Ondersteunt uw NeoHub deze extra sensor?

Gen 1 neoHub : vanwege technische beperkingen in uw hardware worden de sensoren niet ondersteund. We raden aan om te upgraden naar de NeoHub Gen2 om van deze nieuwe functie te profiteren.

Gen 2 neoHub : de RF-sensoren worden ondersteund door deze **NeoHub**.

U kunt zien of U een **Gen 2 neoHub** hebt door te zoeken naar het label met "2e generatie" op de achterkant van je NeoHub.

Handleiding

Download hier de handleiding van de extra draadloze sensor

Webshop

De extra sensor in onze webshop

Video

Bekijk hier de video