

Nice

Door/Window-Control

Wireless contact sensor with a temperature measurement

NL - Aanwijzingen en aanbevelingen voor installatie en gebruik

The logo consists of a solid black square with the word "Nice" written in white, bold, sans-serif font in the bottom right corner.

Nice

1 WAARSCHUWINGEN



Het product is geen speelgoed. Houd kinderen en dieren weg!

Explosiegevaar als u de batterij vervangt door een batterij van een onjuist type. Volg de instructies voor het verwijderen van verbruikte batterijen.

2 PRODUCTBESCHRIJVING

Door/Window-Control is een draadloze, batterij gevoede, Z-Wave Plus™ compatible magneet contact sensor. Een Status verandering zal automatisch een signaal verzenden naar de Z-Wave™ controller en geassocieerde apparaten.

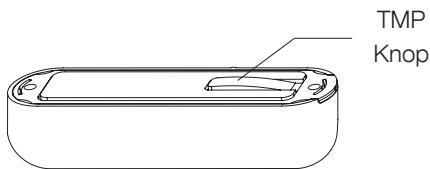
De sensor kan gebruikt worden voor het activeren van een scene of overal waar controle of beveiliging nodig is, bijvoorbeeld bij de opening van deuren, ramen, garagedeuren etc. Detectie hiervan gebeurt door de scheiding tussen sensor en magneet.

Tevens is de Door/Window-Control uitgerust met een interne temperatuur sensor.

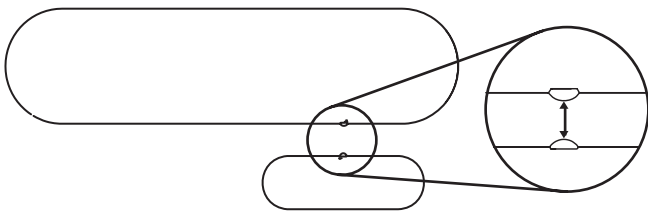


3 EERSTE ACTIVERING

1. Open de behuizing.
2. Verwijder de batterij blokker.
3. Sluit de behuizing.
4. Plaats de sensor dichtbij de hoofd Z-Wave™ controller.
5. Plaats de Z-Wave™ controller in de inclusie modus.
6. Druk snel driemaal op de TMP knop onderaan de behuizing.



7. Wacht tot het apparaat is opgenomen in het systeem.
8. Een succesvolle opname zal worden bevestigd door de controller.
9. Controller of sensor en magneet oppervlakte schoon zijn.
10. Verwijder voorzichtig één laag van de dubbelzijdige stickers bijgevoegd tot de verpakking. Breng de stickers aan op de sensor en de magneet.
11. Verwijder de bescherm laag van de sensor en de magneet.
12. Plaats de sensor op het kozijn en plaats de magneet op het bewegende deel van de deur of het raam (max. 5mm van elkaar).



Stel de afstand tussen de sensor en het magnet contact in

4 SPECIFICATIONS

Door/Window-Control	
Voedingsbron:	3.6V batterij
Batterij type:	ER14250 (1/2AA)
Bedrijfstemperatuur:	0-40°C
Temperatuur meet bereik:	0-60°C
Afmetingen (L x B x H):	71 x 18 x 18 mm
Radiofrequentie:	868.0-868.6 MHz (EU) 869.7-870.0 MHz (EU) 868.7-869.2 MHz (RU)
Zendvermogen:	+2 dBm (EU)



Nice SpA
Oderzo TV Italia
info@niceforyou.com

www.niceforyou.com