

# Nice

Door/Window-Control

## **Wireless contact sensor with a temperature measurement**

**ES** - Instrucciones y advertencias para la instalación y el uso

**Nice**

## 1 ADVERTENCIAS



L'article n'est pas un jouet. ¡Tenez les enfants et les animaux éloignés!

Existe riesgo de explosión si se reemplazan las pilas por otras de otro tipo. Se recomienda deshacerse de las pilas siguiendo las instrucciones.

## 2 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**Door/Window-Control** es un sensor magnético inalámbrico, que funciona con batería, y es compatible con la red Z-Wave Plus™. El cambio en el estado del dispositivo automáticamente enviará una señal al controlador Z-Wave™ y otros dispositivos asociados.

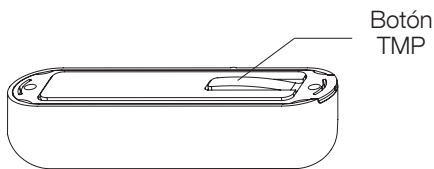
El sensor se puede usar para activar escenas y en todas partes existe la necesidad de saber si se abren o cierran las puertas, ventanas, puertas de garajes, etc. La apertura se detecta cuando se separa el cuerpo del sensor del imán.

Además Door/Window-Control tiene un sensor de temperatura integrado.

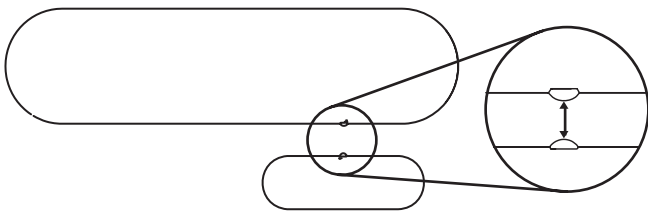


## 3 PUESTA EN MARCHA

1. Retire la tapa.
2. Retire la etiqueta que está en contacto con la batería.
3. Cierre la tapa.
4. Coloque el sensor cerca del controlador Z-Wave™ principal.
5. Active el controlador Z-Wave™ en modo de inclusión.
6. Rápidamente, pulse tres veces el botón TMP ubicado en la parte inferior del dispositivo.



7. Espere a que el dispositivo sea incluido en el sistema.
8. Una inclusión será confirmada por el controlador.
9. Despegue el protector del adhesivo del sensor y del imán.
10. Coloque el sensor en el marco y el imán en la parte móvil de la puerta o ventana, a una distancia máxima de 5 mm del sensor.



Relación correcta entre sensor e imán

## 4 ESPECIFICACIONES

| Door/Window-Control               |  |
|-----------------------------------|--|
| Alimentación:                     | Batería de 3.6V  |
| Tipo de batería:                  | ER14250 (1/2AA)  |
| Temperatura de trabajo:           | 0-40°C   |
| Rango de medición de temperatura: | 0-60°C   |
| Dimensiones (L x An x Al):        | 71 x 18 x 18 mm  |
| Radiofrecuencia:                  | 868.0–868.6 MHz (EU)<br>869.7–870.0 MHz (EU)<br>868.7–869.2 MHz (RU) |
| Potencia de transmisión:          | +2 dBm (EU)  |



**Nice SpA**  
Oderzo TV Italia  
info@niceforyou.com

[www.niceforyou.com](http://www.niceforyou.com)