



Hersteller
FIBARO

Hersteller-Nr.
FGDW-002-6 ZW5

Artikel-Nr.
FIB1019BN

EAN / GTIN
5902701700393

UVP
49,00 €

Kontaktsensor mit Temperaturmessfunktion
Klein und unauffällig
In jedes übliche Alarmsystem integrierbar
Leicht zu installieren und einfach zu nutzen
In 7 Farben erhältlich

Der FIBARO Tür- und Fenstersensor ist ein batteriebetriebener, Z-Wave kompatibler Kontakt-Sensor.

Er kombiniert zwei Geräte in einem einfach zu handhabenden Produkt (Reed- und Temperatursensor).

Der Sensor kann zur Überwachung des Zustandes (geöffnet/ geschlossen) von Türen, Fenstern, Fensterjalousien oder Garagentoren, etc. verwendet werden.

Darüber hinaus misst der integrierte Temperatursensor die Temperatur am Installationsort und meldet den Wert an die Z-Wave Zentrale.

Das Produkt besteht aus zwei Elementen, von welchen ein Teil auf dem beweglichen Teil des

Fensters oder der Tür angebracht wird. Der andere Teil wird auf dem Rahmen fixiert. Der Sensor muss mittels Fernbedienung oder eines anderen Z-Wave-Controllers in das Z-Wave-Netzwerk inkludiert werden. Wird eine Aktion vom Sensor wahrgenommen, sendet dieser ein Signal an die Z-Wave Zentrale.

Eigenschaften

- Batteriebetriebener Kontakt-Sensor (Reed) für Türen und Fenster
- Fest integrierter Temperatursensor
- Kompaktes abgerundetes Design
- Verfügbar in 7 verschiedenen Farben
- Funktechnologie: Z-Wave
- Abmessungen: 18 x 71 x 19 mm
- IP-Klasse: IP20

Anwendungsbeispiele

Vergessen Sie oft die Heizung auszustellen, wenn Sie Ihre Wohnung im Winter lüften? Der Door/Window Sensor zusammen mit dem Thermostat erledigt das für Sie! Die Heizung wird wieder automatisch angestellt, nachdem das Fenster geschlossen wurde. Sie müssen sich keine Sorgen um höhere Stromrechnungen und unnötigen Energieverbrauch machen. Außerdem schützen Sie die Umwelt.