

BATTERIELOSER UNSICHTBARER FENSTERSENSOR



Funktionen

Der Batterielose Unsichtbare Fenstersensor ermöglicht es in Echtzeit zu erfahren, ob ein Flügel (Fenster, Terrassentür) offen /geschlossen ist. Er übermittelt die Information an die Hausautomationszentrale (Gateway) des Benutzers, damit Energie gespart oder Szenarien ausgelöst werden können.

BATTERIELOS: WARTUNGSFREI



Der Batterielose Unsichtbare Fenstersensor arbeitet dank der mechanisch generierten Energie, aufgrund der Bewegung des Fensterflügel, wird eine Mechanik im Sensor betätigt durch die die erforderliche Energie entsteht.

ANGEPASSTE INSTALLATION AM FENSTER



Der Batterielose Unsichtbare Fenstersensor wird passend, Innen am Fensterflügel montiert, was ihn unsichtbar macht.

KOMPATIBEL MIT FENSTERN UND TERRASSENTÜREN



Der Batterielose Unsichtbare Fenstersensor wurde zwar für Fenster entwickelt, er passt aber auch an Terrassentüren.

IP 32



Der Sensor wurde so entwickelt das er auch bei geöffnetem Fenster gegen Regen geschützt ist. Er erfüllt den IP32 Standard.

Funkprotokol:



enocean®

Technische Daten

Minimaler Hub, um den Mechanismus zu betätigen : 4,7 mm

Stromversorgung : Magneto-resistiv (selbstversorgend)

Verwendete Funkfrequenzbänder : 868 à 868.6 MHz

Funkstrahlung : +6.2 dBm

Reichweite : Bis zu 40m im Gebäude

Betriebstemperatur : -20 bis +55° C

Schutzklasse : IP32

EEP (Profil EnOcean) : D5-00-01

Abmessungen : 28,3 mm (B) x 120mm (L) x 9,2mm (H)

Gewicht : 97 g

Garantie : 2 Jahre



Komfort



Regulieren Sie z.bsp. die Belüftung im Badezimmer, wenn das Fenster geöffnet wird

Energieeinsparung



Heizung: automatische Heizungsregulierung, wenn das Fenster geöffnet wird

Installation



Abmessungen



Artikelnummer

SWO-2-1-00