

Artikelnr.: 388114

## HOPE11902218 - HOPPE Z-Wave eHandle ConnectSense Amsterdam 20-30mm



## ab 118,97 EUR

Artikelnr.: 388114 Versandgewicht: 0.40 kg Hersteller: Z-Wave.me

## Produktbeschreibung

Überprüfen Sie die Stiftlänge, welche für Ihre Fenster benötigt wird. In der Bildergalerie finden Sie eine Maßübersicht. Überwacht die Fensterzustände im Smart Home-Der eFenstergriff ConnectSense erkennt zuverlässig Einbruchversuche am Fenster und meldet an die Smart Home-Zentrale. Darüber hinaus wird sowohl die Stellung des Griffs (geschlossen, geöffnet) wie auch die des Fensterflügels (geschlossen, geöffnet) erkannt und gemeldet. Durch den ständigen Abgleich von Griff- und Fenster- flügelstellung wird genau erkannt, ob ein Fenster tatsächlich geöffnet ist oder ob sich nur der Griff in Geöffnet-Stellung befindet, ohne dass der Fensterflügel bewegt wurde. Der eFenstergriff ConnectSense bietet umfangreiche Funktionen für die Überwachung der Fensterzustände im Gebäude – gegebenenfalls sogar von unterwegs durch eine Smartphone-Nachricht. Erkennt Einbruchversuche am Fenster in spezieller Algorithmus unterscheidet zwischen einem tatsächlichen Einbruchversuch (z. B. Aufhebeln des Fensters) und einer versehentlichen Erschütterung (z. B. durch ballspielende Kinder). Über seine Smart Home-Zentrale kann der Nutzer abschre- ckende Maßnahmen definieren, die bei einem erkannten Einbruchversuch ausgelöst werden sollen. Bietet mehr KomfortUnabhängig von der Einbruchversuchs-Erkennung lassen sich mit dem eFenstergriff ConnectSense Szenarien defi- nieren, die für mehr Energie-Effizienz und Komfort sorgen. Zum Beispiel:- Automatisches Drosseln der Heizung oder der Klimaanlage, wenn das Fenster zum Lüften geöffnet ist- Automatisches Schließen der Rollläden nur dann, wenn die Terrassenstutig geschlossen istWeitere Szenarien sind möglich – abhängig vom Aufbau des Smart Home-Systems und den Präferenzen der Bewohner. ÜbertragungssicherheitDer eFenstergriff ConnectSense arbeitet mit dem Standard-Funk-Protokoll Z-Wave Plus. Er ist mit dem aktuellen Sicherheitsstandard "S2" ausgestattet und baut in Kom- bination mit einer Z-Wave Plus Smart Home-Zentrale eine verschlüsselte Kommunikation auf. Das Funk-Signal wird sowohl zyklisch (z. B. j

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

