

Artikelnr.: 357933

Door Window Sensor 7 Pro

ab 42,86 EURArtikelnr.: 357933
Versandgewicht: 0.50 kg
Hersteller: Aeotec

Produktbeschreibung

Der Aeotec Door Window Sensor 7 Pro ist ein Fenstersensor, der genau erkennt, ob Ihr Fenster offen, geschlossen oder gekippt ist, wozu ein Kippwinkel von min. 5° gegeben sein muss. Er lässt sich dazu ganz bequem am Fenster nachrüsten. Der Sensor wird dazu einfach am Flügelrahmen befestigt. Zusätzlich ist ein kleiner Magnet in der Nähe des Sensors am Fensterrahmen zu installieren.

Mit dem Aeotec Door Window Sensor 7 Pro können Sie andere Binärsensoren wie NTC Kontakte, Mikroschalter oder Flutsensoren in Ihr Z-Wave System einbinden. Mit dem potentialfreien Eingang des Aeotec Door Window Sensor 7 Pro ist es zudem möglich, dass der Sensor zum Beispiel andere Sensoren in Ihr Z-Wave Systeme einbindet. Dazu werden die Binärsensoren an den potentialfreien Eingang des Sensor angeschlossen. Neben Sensoren lassen sich an dieser Stelle auch Taster anschließen, die z.B. eine Szene in der Z-Wave Zentrale starten.

Sollte Sie Ihr Aeotec Door Window Sensor 7 Pro einmal im Stich lassen, lässt sich das Herzstück - die Platine - ganz leicht austauschen, ohne Entfernung des Sensors. Damit können Sie das Gerät am Fensterrahmen kleben lassen und tauschen nur die Platine aus.

- Z-Wave 700er Serie - höhere Reichweite, effizientere und bessere Leistung im Vergleich zu Serien älterer Generation
- Z-Wave Tür-Fenster-Kontakt
- Erkennung von offen, gekippt oder geschlossen dank patentierter Sensortechnik (Kippwinkel min. 5°)
- Potentialfreier Binäreingang zum Anschluss externer Sensoren
- Funktechnologie: Z-Wave Plus V2
- SmartStart fähig
- S2 Security
- Rückstandsloser und einfacher Tausch der Platine
- Eingebauter Sabotageschutz
- Batteriebetrieben (1x ER14250), bis zu 3 Jahre
- Batterielebensdauer

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

