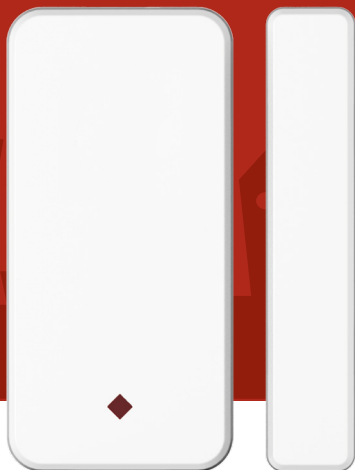


Användarhandbok

Trådlös öppningskontakt



Version: SE-1.0 - Februari 2020

Läs denna bruksanvisning före användning.
Kom ihåg att spara manualen för framtida referens.

Designet i Danmark

Beskrivning av Trådlös öppningskontakt

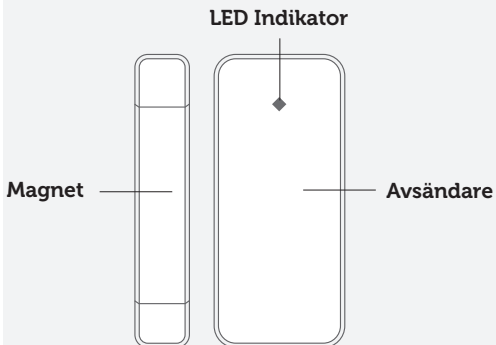
Beskrivning av Trådlös öppningskontakt

Den trådlösa öppningskontakten är ett tillbehör för S6evo. Den har en enkel design som kan monteras i de flesta miljöer. Strömbrytaren har en låg strömförbrukning och en inbyggd larmfunktion för låg batteri som informerar S6evo App 2-3 dagar innan batteriet behöver bytas ut. Öppningskontakten är lätt att installera och namnge i larmet. Det kan monteras på de flesta dörrar och fönster.

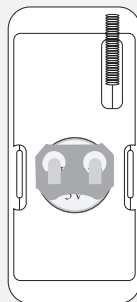
Tekniska specifikationer

Strömförsörjning	1 x CR2032 button battery (3V)
Batteriets livslängd	18 månader
Strömförbrukning, transmission	20mA
Strömförbrukning, standby	2 μ A
Sändningsavstånd (för SmartBox)	Inside: 40m/ Utomhus: 150m
Signalfrekvens	433,92MHz
Drifttemperatur	-10°C-40°C
Relativ luftfuktighet	≤90%rh (ikke-kondenserende)
Vikt	35,5 g (eksl. batteri) 40 g (inkl. batteri)
Dimensioner	Sender: 80,0mm•38,2mm•13,3mm (L•B•H) Magnet: 80,0mm•14,8mm•12,9mm (L•B•H)

Design, exteriör



Design (sender), indvendig



LED-indikator

LED blinkar en gång: dörr / fönster öppnas och öppningskontakten skickar signal till SmartBox.

Bruksanvisning

Öppningskontakten fungerar genom att skicka en triggersignal till Smart-Boxen när avståndet mellan öppningskontakten och magneten ökar. SmartBox avger sedan en larmsignal. Installation till SmartBox via S6evo™-appen (välj 'lägg till tillbehör') kan göras på två sätt:

Indlæsning til SmartBoxen via S6evo™ App (vælg 'tilføj tilbehør') kan gøres på to måder:

1. Välj 'Skanna QR-kod' tryckt på öppningskontakten eller
2. Skicka triggersignal genom att öka sändar- / magnetavståndet (välj 'Lägesläge'). Om du inte redan har installerat omkopplaren är QR-kods-känning den enklaste metoden. Följ sedan steg-för-steg-instruktionerna i appen för att namnge omkopplaren. Detta görs typiskt beroende på kontaktens plats, t.ex. 'Trädgårdsdörr, vardagsrum', 'Fönster, sovrum' etc.

Hur aktiveras öppningskontakten?

1. Se till att den batteristrimlan är utdragen.
2. Förläng avståndet mellan sändaren och magneten tills den röda LED-indikatorn tänds. Om den röda lysdioden tänds är omkopplaren aktiv och har ström.

Installera

1. Ta ut kontakten från förpackningen och ta bort batteristrimland.
2. Installera öppningskontakten till SmartBoxen via S6evo-appen före montering (se 'Bruksanvisning' ovan)
3. Montera kontakten och magneten separat på dörren / fönstret och tillhörande ram med det medföljande dubbelsidiga tejpenneller med skruvar (ingår inte). Sändaren kan monteras på magnetens högra och vänstra sida beroende på monteringsförhållanden. Observera att avståndet mellan sändare och magnet är max. 1 cm och att enheterna vetter mot varandra.
4. Undvik att montera öppnings kontakten i områden med mycket metall- eller elektriska ledningar / kablar.

Input / Output Delay och 'Hemma'-läge (även kallad 'Skal skydd' och 'Natt skydd')

Öppningsomkopplaren stöder funktionerna ingång / utgång försening' och 'Hemma läge', som alla kan ställas in i S6evo-appen

Fördröjning av ingång / utgång

När öppningskontakt skickar en triggersignal medan larmet är i läget 'På' eller 'Hem' fördröjs överföringen av larmmeddelandet enligt den fördröjning som ställts in i appen (kan ställas in från 10 till 90-tal). Funktionen låter dig slå på / stänga av larmet på SmartPad-tangentbordet och nå / avsluta hemmet innan öppningskontakt skickar triggersignalen till Smart-boxen för att skicka larmsignalen. Denna funktion är inställd i appen enligt följande:

Tryck på kugghjul i det övre högra hörnet> Systeminställningar> Avancerad inställning / mer.

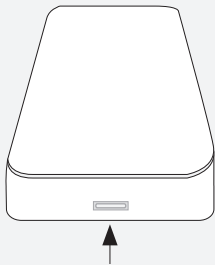
Hemläge

Med öppningskontakt på dina dörrar och fönster och larmet inställt i läget 'Hem' kan du gå runt hemmet utan att aktivera larmet. Om i detta läge en dörr / fönster öppnas på vilken en öppningskontakt är monterad, aktiveras larmet. Funktionen låter dig aktivera larmet när du bor i hemmet. Funktionen används ofta på natten eftersom den till exempel tillåter dig att röra dig fritt i hemmet. för toalettbesök, medan det yttre skalet i hemmet är skyddat. Funktionen aktiveras i appen enligt följande: Tryck på månikonen med texten 'Hem', längst ner på framsidan. Appen bekräftar att inställningen med ett pip.

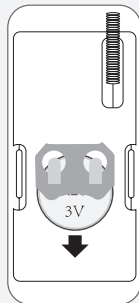
Funktionen inaktiveras i appen enligt följande: Tryck på ikonen för Öppen hänglås med texten 'Stäng av', längst ner på framsidan. Appen bekräftar inställningen med tre ljudsignaler.

Tips: Du kan aktivera att andra tillbehörsenheter ingår i hemläget. Tryck på kugghjul i det övre högra hörnet> Systeminställningar> Välj aktiva sensorer för att aktivera hemmet. Laddade öppningskontakter är aktiva som standard, men kan också inaktiveras under detta menyalternativ.

Batteribyte



1. Sätt in den plana änden av en liten skruvmejsel i avskalningsspåret, vrid skruvmejseln för att ta bort locket.



2. Ta bort det använda batteriet och sätt i 1 x CR2032-batteri så att plus (+) -symbolen vänder uppåt.