





## TaHoma Erweiterungen





**Anwendung:** Rollladen, Raffstore, Senkrechtmarkise, Innensonnenschutz, Vorhang, Klappladen, Fensterantrieb, Markise, Pergola, Beleuchtung, Heizung, Garagentor, Einfahrtstor, Türschloss

**Lieferumfang:** Sender inkl. Batterie, Befestigungsplatte für Somfy Smoove Rahmen.

## TaHoma Szenario Player io

Mit dem Funkwandsender können zwei in TaHoma programmierte Szenarien gestartet werden, ohne dass die TaHoma-Benutzeroberfläche geöffnet wird. Bereits aktivierte Szenarien lassen sich mit der STOP-Taste beenden.

**Betriebsspannung:** 3 V **Batterietyp:** CR2430

**Betriebstemperatur:** 0 bis 60 °C **Umgebung:** trockene Wohnräume

Schutzart: IP 30

**Funkfrequenz:** 868,95 MHz **Maße:** 50 x 50 x 10 mm

- Passend zu den g\u00e4ngigsten Schalterprogrammen \u00fcber einen 50 x 50 mm Adapterrahmen der Schalterhersteller
- Notrufmeldung aktivierbar per Push-Nachricht

**Bitte beachten:** Passender Adapterrahmen und Befestigungsplatte für andere Schalterprogramme separat erhältlich

Bezeichnung	VE	ArtNr.
TaHoma Szenario Player io	1	1824035



Anwendung: Sicherheit

**Lieferumfang:** Slim Opening Detector io, Kontaktgeber (Magnet), Montagezubehör, 2x Batterie Typ CR 2032

## Slim Opening Detector io

Der Funk-Öffnungsmelder dient der Überwachung von Fenstern. Je nach Positionierung des Melders wird z. B. ein gekipptes Fenster als "offen" oder "geschlossen" erkannt und ein Funksignal an die verbundene Smart-Home-Zentrale TaHoma gesendet. Dies ermöglicht die Auslösung von Wenn-Dann-Szenarien.

**Spannungsversorgung:** 3 V DC **Batterietyp:** 2 x CR 2032 **Betriebstemperatur:** 0 bis 60 °C

Schutzart: IP 67

Funkfrequenz: 868-870 MHz

Maße:

Gehäuse: 24 x 167,5 x 9 mm Magnet: 10,5 x 20 x 4 mm **Detektion:** Magnetfeldmessung **Sensortyp:** Magnet-Kontakt (Reed)

- Kabellose, schnelle Montage erlaubt das Nachrüsten vorhandener Fenster und Türen
- Flache Bauweise: verdeckter Einbau ohne Beeinträchtigung des Fensterdesigns
- Geringe Gehäuseabmessung erlaubt den Einsatz in Verbindung mit allen gängigen Holz- und Kunststoffprofilen ab einer Falztiefe von 24 mm
- Aktueller Zustand von Fenstern und Türen überall und jederzeit per App im Blick
- Auf Wunsch: Push-Benachrichtigung bei Änderung des Zustands

