

Homee – Smart Home für ALADIN System

Basis-Modul zur Smartphone-Gebäudesteuerung

Neue ALADIN Funkempfänger und Funksender/ Funksensoren lassen sich ab Herbst 2023 mit dem Smart Home System «Homee» einfach via Smartphone / Tablet auch von extern steuern, überwachen, oder automatische Schaltbefehle hinterlegen. So lassen sich Beleuchtung und Jalousie/ Rollläden von extern steuern, es können zeitgesteuerte Automatisierung via Smartphone aktiviert werden, oder es können Heizventile (oder Kühlung) von extern gesteuert oder mittels Automatik auch Energie eingespart werden. Im Bereich Sicherheit meldet das System, wenn Fenster oder Türen geöffnet werden, oder Rauchmelder aktiviert werden. Auch eine Anwesenheitssimulation lässt sich während der Abwesenheit der Bewohner einschalten.

Wie setze ich «Homee» ein? / → Kauf von «Homee» (Brain Cube + EnOcean Cube) im Online-Handel durch den Benutzer (kein Verkauf durch Flextron) / → Download der App auf Smartphone / Tablet (www.hom.ee) / → Einbinden der verbauten ALADIN Empfänger und Sender in der App / → Einstellen der gewünschten Parameter in der APP.

Systeminformationen und Technischer Support in DE/EN erfolgen via Homepage (<https://hom.ee/support>) oder per E-Mail an hom.ee (Support-Seite).



Artikelnummer: 300900

Lieferumfang

Flextron liefert keine Homee-Geräte aus, diese sind beim Online-Handel Digitec, Brack etc. zu bestellen.

1 x Homee EnOcean-Set:
 . Homee Brain Cube inkl. Netzteil
 . Homee EnOcean Cube

Funktion

Verbindung von ALADIN-Sender/Empfänger via WLAN auf Smartphone/Tablets

Steuern und überwachen via APP (Smartphone / Tablet) von ALADIN-Funkempfänger ab Baudatum 15.09.2023 (mit Symbol unterhalb QR-Code)



Kompatibel mit folgenden ALADIN-Funkempfänger:
 . 300611 / ALADIN EnO, 1-Kanal, 230V
 . 300613 / ALADIN EnO, 1-Kanal pot.frei, 230V
 . 300621 / ALADIN EnO, 2-Kanal, 230V
 . 300631 / ALADIN EnO Jalousie, 230V
 . 300635 / ALADIN EnO Jalousie STAK-STAS, 230V
 . 300505 / ALADIN EnO DALI-Controller, Broadcast
 . 300687 / ALADIN EnO, Heiz.-Küh., pot.frei, 230V
 . 300671 / ALADIN EnO, 2-Kanal, 24V
 . 300676 / ALADIN EnO, 2-Kanal, 12V

ACHTUNG: Kompatibel mit allen Empfänger mit auf Fertigungs-Etikett

Kompatibel mit folgenden ALADIN-Funksender:
 . Alle ALADIN Funktaster / Handsender
 . Alle ALADIN Funkthermostate
 . Alle ALADIN-Multisensoren
 . Alle ALADIN Fensterkontakte / Türkontakte

Kauf von Homee (Brain Cube + EnOcean Cube) im Online-Handel (z.B. Brack / Digitec etc.)

Technischer Support in DE/EN:
 via Homepage homee (www.hom.ee)

Benötigt Einbindung in lokales WLAN via Funk

Einsatzbereich

Zur Steuerung und Überwachung von Gebäuden von extern aus (via Smartphone / Tablet)

Für Beleuchtungssteuerung / bei Bedarf – zeitgesteuert – Zufall – Szenen)

Für Jalousie, Rollläden, Markisen, Dachfenster / bei Bedarf – zeitgesteuert – Zentral AUF/AB

Für Heizungssteuerung / bei Bedarf (Ferienwohnung) – Kontrolle Temperatur – Automatik (Energie sparen)

Für Sicherheit und Überwachung / sind Fenster oder Türen zu? – Anwesenheitssimulation während Ferien – Rauchmelder

Technische Daten

Frequenz/Funkprotokoll	868,3 MHz / EnOcean
Sendeleistung	10 mW
Spannungsversorgung	Steckdosen-Netzteil 230V mit Versorgungskabel 1 m
Energieversorgung	Netzspannung ~ 230 V
Herstellung	DE
Einbindung mit/in	ALADIN EnOcean-Funksender UP-Empfänger ALADIN EnO DALI-Controller
Steuerung/Verwendung	Lichtsteuerung Jalousiesteuerung Heizungssteuerung Div. Steuern und Schalten DALI-Steuerung
Masse in mm (LxBxH/T)	50 x 50 x 100
Montage	Tischgerät mit Netzstecker 230 V und Kabel 1 m
Einbau in Mehrfachkombination	Nein