

RWE SmartHome Inbouwzender



De inbouwzender is bedoeld om apparaten en functies te besturen die in het SmartHome-systeem zijn geïntegreerd. U kunt de inbouwzender aan één of meer apparaten toewijzen en deze dan gelijktijdig bedienen. Zo kunt u met één druk op de knop verschillende acties uitvoeren.

Voorwaarden

Aanwezigheid van een inbouwdoos, gebruik van de centrale en configuratie van de inbouwzender via het SmartHome-programma.

Afzonderlijke functies

- > zender voor montage in standaard 40 mm inbouwdozen als aanvulling op de aanwezige schakelaars
- > zender voor het besturen van apparaten of het activeren van functies op de centrale
- > installatieprocedure blijft hetzelfde: installatie in inbouwdozen met gebruik van bestaande frames en schakelaars¹
- > dubbele schakelaar via een wipknop
- > vrij programmeerbare schakelaars²
- > besturing mogelijk van meerdere schakelaars, dimmers, rolluikbesturingen en thermostaten²
- > besturing van andere apparaten ook mogelijk bij uitvallen van de centrale
- > voeding via twee AAA-batterijen. Levensduur van de batterijen ca. 2 jaar

Inhoud verpakking

- > inbouwzender
- > bedieningshandleiding
- > wipadapters volgens tabel in de montage- en bedieningshandleiding
- > 2x batterij type LR03
- > bevestigingsschroeven

Gebruiksbeperkingen

SmartHome-apparaten zijn niet geschikt voor de besturing van medische of geneeskundige apparatuur.

Het is aan te bevelen om alle geconfigureerde profielen en/of schakelingen nogmaals te controleren.

Thermische apparaten (zoals koffiemachines, waterkokers of strijkijzers etc.) mogen niet zonder toezicht ingeschakeld worden.

De constructie van het gebouw kan de werking van de apparaten beïnvloeden.

Opmerking

Het installeren mag alleen door personen worden uitgevoerd met relevante elektrotechnische kennis en ervaring. Neem contact op met een elektromonteur (meer informatie hierover vindt u ook in de montage- en bedieningshandleiding).

¹ Overeenkomstig compatibiliteitslijst in de montage- en bedieningshandleiding

² Configureerbaar via het SmartHome-programma

Aangeboden door

RWE Effizienz GmbH

Flamingoweg 1
44139 Dortmund

E smarthome@rwe.de

I www.rwe-smarthome.de

RWE SmartHome Inbouwzender



Overzicht RWE SmartHome

Met een SmartHome-systeem worden energieverbruikers (verwarming, verlichting en andere stroomverbruikers) bestuurd of geautomatiseerd op basis van tijd, aanwezigheid of gebruikersinvloed.

Het hart van een SmartHome-systeem is de centrale. De centrale bestuurt andere SmartHome-apparaten, communiceert met de SmartHome-servers en biedt gebruikers toegang tot de SmartHome-software. Via de centrale worden systeemconfiguraties in de vorm van profielen opgeslagen.

De apparaten kunnen alleen in combinatie met de centrale en de software ingesteld worden en communiceren via een versleutelde draadloze verbinding. RWE verleent u met dit contract het enkelvoudige, niet exclusieve recht de RWE SmartHome-software voor onbepaalde tijd voor uw eigen interne doeleinden binnen het kader van het in dit contract gedefiniëerde gebruikersdoel te gebruiken.¹

¹ In geval van verhuur van de woonruimte mag u tijdens de huurperiode het aan u toegekende gebruiksrecht gratis overdragen aan de betreffende huurder, voor zover de woning is uitgerust met een SmartHome-systeem.

Het gebruik volgens contract is alleen mogelijk indien de "Silverlight"-software van Microsoft is geïnstalleerd. Deze software is via www.microsoft.com gratis te downloaden.

Voor inbedrijfname van de SmartHome-apparatuur is een internetverbinding met de SmartHome-servers noodzakelijk.

Technische gegevens

Naam van het apparaat:	ISC2
Radiofrequentie:	868,3 MHz
Bereik in het vrije veld:	ca. 100 m
Maximaal zendvermogen:	10 mW
Classificatie van de ontvangsteenheid:	SRD Class 2
Stroomvoorziening:	2x batterij type LR03 (AAA)
Levensduur batterij:	tot 2 jaar
Beschermingsgraad:	IP20
Omgevingstemperatuur:	+5 °C tot +35 °C
Afmetingen:	71 x 71 x 31 mm (b x h x d)
Gewicht:	43 g

Technische wijzigingen voorbehouden.

Aangeboden door

RWE Effizienz GmbH

Flamingoweg 1
44139 Dortmund

E smarthome@rwe.de
I www.rwe-smarthome.de