

RWE SmartHome Bewegingsmelder (buiten)



De bewegingsmelder (buiten) detecteert bewegingen van mensen door middel van het meten van warmteverschillen met de omgeving. Een bewegingssensor zet de gedetecteerde beweging om in instructies. U kunt de bewegingsmelder (buiten) ook gebruiken om apparaten bij een bepaalde lichtsterkte te schakelen.

Voorwaarden

Gebruik van de centrale en configuratie van de bewegingsmelder via het SmartHome-programma.

Afzonderlijke functies

- > bewegingsmelder en lichtsensoren voor het besturen van apparaten of het activeren van functies op de centrale
- > outdoorvariant: spatwaterdicht
- > besturing mogelijk van meerdere schakelaars, dimmers, rolluikbesturingen en thermostaten etc.
- > besturing mogelijk van de geconfigureerde apparaten ook bij het uitvallen van de centrale
- > detectiebereik kan door draaibare houder individueel worden ingesteld
- > schakelmomenten kunnen op basis van lichtsterkte worden ingesteld (bijv. alleen inschakelen als het donker is)

Inhoud verpakking

- > bewegingsmelder (buiten)
- > bedieningshandleiding
- > 3 batterijen LR6 (AA) (Mignon)
- > 2 schroeven en 2 pluggen

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.

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.

Aangeboden door

RWE Effizienz GmbH

Flamingoweg 1
44139 Dortmund

E smarthome@rwe.de

I www.rwe-smarthome.de

RWE SmartHome Bewegingsmelder (buiten)



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 gedefinieerde gebruikersdoel te gebruiken.¹

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.

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.

Technische gegevens

Naam van het apparaat:	WMDO
Radiofrequentie:	868,3 MHz
Maximaal zendvermogen:	10 mW
Bereik in het vrije veld:	ca. 100 m
Classificatie van de ontvangsteenheid:	SRD Class2
Stroomvoorziening:	3 x LR6 (AA) (Mignon)
Levensduur batterij:	ca. 2 jaar
Afmetingen:	96 x 70 x 90 mm (b x h x d)
Gebruikelijke omgevingstemperatuur:	-20 °C--+55 °C
Gewicht:	160 g

Technische wijzigingen voorbehouden.