



**e-Domotica toepassingsvoorbeeld:
Woonkamer in- en uitschakelen**

nl

Handleiding

e-Domotica – Woonkamer in- en uitschakelen

Inhoudsopgave

1.0 Introductie	2
1.1 Te gebruiken accessoires	2
2.0 Instellen van het e-Centre	3
2.1 Scène 'Woonkamer Aan' maken	3
2.2 Scène 'Woonkamer Uit' maken	4
2.3 Scènes aan de plakschakelaar toewijzen	4
3.0 De plakschakelaar testen en monteren	5
3.1 Testen van de plakschakelaar	5
3.2 Montage van de plakschakelaar	5
4.0 Veel gestelde vragen	5
5.0 Service en ondersteuning	5
6.0 Waarschuwingen en aandachtspunten	6

1.0 Introductie

e-Domotica biedt vele mogelijkheden om uw huis te automatiseren en te beveiligen. Maak van uw huis van vandaag het huis van de toekomst met e-Domotica. Want e-Domotica is geschikt voor diverse soorten huizen. En hiervoor hoeft u geen grote verbouwing of grote investering te doen!

In dit toepassingsvoorbeeld leggen we uit hoe u in uw woonkamer eenvoudig het licht of apparaten in- en uit kunt schakelen. Bijkomend voordeel is dat u tegelijkertijd energie kunt besparen door sluipverbruik te stoppen. Veel apparaten en lampen verbruiken zelfs als ze 'uitgeschakeld' zijn nog steeds stroom.

Deze oplossing is geschikt om:

- Meerdere lampen of apparaten met één druk op de knop in te schakelen en/of lampen te dimmen direct na binnenkomst in de woonkamer
- Energie te besparen door sluipverbruik te stoppen door met één druk op de knop meerdere lampen of apparaten uit te schakelen.

1.1 Te gebruiken accessoires

Omdat e-Domotica zeer flexibel in het gebruik van accessoires is, zijn er ook diverse combinaties mogelijk.

In dit document gaan we uit van de volgende producten als voorbeeld:

- EM6505 e-Domotica e-Centre 2 Bedieningspaneel:
Het hart van e-Domotica, de controller wat alle communicatie regelt;

- EM6550 e-Domotica Aan/Uit Schakelaar:
Om een lamp of apparaat in de woonkamer in- en uit te schakelen, in dit voorbeeld heet de schakelaar 'TV Meubel'.
- EM6551 e-Domotica Dimmer:
Om bijvoorbeeld een staande (halogeen) lamp naast de TV te dimmen of in- of uit te schakelen, de dimmer heet in dit voorbeeld 'Staande lamp',
- EM6625 e-Domotica Plakschakelaar (draadloze wandschakelaar)
Om de woonkamer met één druk op de knop in- en uit te schakelen. Dit apparaat heet in dit voorbeeld 'Plakschakelaar'.

Indien u meer informatie wilt hebben over benodigde accessoires, neem dan contact met ons op. We helpen u graag verder.

2.0 Instellen van het e-Centre

Nadat de eerder genoemde producten succesvol zijn toegevoegd, volgens de instructies van de handleidingen van die producten, kunt u diverse scènes aanmaken op uw e-Centre. We gaan in dit voorbeeld twee scènes maken:

1. Woonkamer Aan; om lampen en apparaten in- te schakelen;
2. Woonkamer Uit; om de aangesloten verlichting of apparaten echt uit te schakelen en daardoor sluisverbruik te stoppen.

Start uw computer op en ga met een browser naar <http://ecentre/> of naar het IP adres van uw e-Centre, bijvoorbeeld <http://192.168.1.100/> indien uw e-Centre het IP adres 192.168.1.100 heeft. Welk IP adres uw e-Centre heeft kunt u zien door op het e-Centre scherm te drukken op 'Apparaten', druk daarna op 'Inst.'.

2.1 Scène 'Woonkamer Aan' maken

1. Klik in het linkermenu op 'Scènes'.
2. Klik op de pagina op 'Toevoegen'.
3. Geef de scène de naam 'Woonkamer Aan'.
4. Indien gewenst kunt u een knop op het e-Centre scherm weergeven voor deze scène:
 - a. Zet een vinkje bij 'Toon een knop voor deze scène...'
 - b. Typ bij 'Tekst regel 1': Woonk.
 - c. Typ bij 'Tekst regel 2': Aan.
 - d. Klik op 'Selecteren' om een pictogram voor deze scène te kiezen, bijvoorbeeld het pictogram met de TV.
5. Klik op 'Toevoegen' om een product toe te voegen aan deze scène.
6. Bij 'Apparaat' kies 'TV meubel'.
7. Bij 'Eigenschap' kies 'Switch'.
8. Bij 'Actie' kies 'Instellen op'.
9. Bij 'Waarde' kies 'Aan'.
10. Druk op 'Opslaan', waarna u terug komt bij de details van deze scène.
11. Klik wederom op 'Toevoegen' om een dimmer toe te voegen aan deze scène.

12. Bij 'Apparaat' kies 'Staande lamp'.
13. Bij 'Eigenschap' kies 'Level'.
14. Bij 'Actie' kies 'Instellen op'.
15. Bij 'Waarde' kunt u naar wens een waarde tussen 0 en 99 % invullen. Om een goede sfeer te maken zou dat bijvoorbeeld 50% kunnen zijn.
16. Klik op 'Opslaan', waarna u weer terug komt bij de details van deze scène.
17. Nadat alle producten zijn toegevoegd aan de scène klikt u op 'Opslaan' om de scène op te slaan.

De scène wordt nu op de pagina 'Scènes' weergegeven.

2.2 Scène 'Woonkamer Uit' maken

Met deze scène kunt u bijvoorbeeld aan het eind van de avond met één druk op de knop de verlichting en/of apparatuur in de woonkamer uitschakelen en daarmee sluijverbruik stoppen.

1. Klik op de pagina 'Scènes' op 'Toevoegen'.
2. Geef de scène de naam 'Woonkamer uit'.
3. Indien gewenst kunt u een knop op het e-Centre scherm weergeven voor deze scène:
 - a. Zet een vinkje bij 'Toon een knop voor deze scène...'
 - b. Typ bij 'Tekst regel 1': Woonk.
 - c. Typ bij 'Tekst regel 2': Uit.
 - d. Klik op 'Selecteren' om een pictogram voor deze scène te kiezen, bijvoorbeeld een schakelaar.
4. Klik op 'Toevoegen' om een product toe te voegen aan deze scène
5. Bij 'Apparaat' kies 'TV Meubel'.
6. Bij 'Eigenschap' kies 'Switch'.
7. Bij 'Actie' kies 'Instellen op'.
8. Bij 'Waarde' kies 'Uit'.
9. Druk op 'Opslaan'.
10. Volg de stappen 5 tot en met 10 ook voor de dimmer 'Staande lamp'.
11. Nadat alle producten zijn toegevoegd aan de scène klikt u op 'Opslaan' om de scène op te slaan.

Ook deze scène wordt nu op de pagina 'Scènes' weergegeven.

2.3 Scènes aan de plakschakelaar toewijzen

1. Ga naar de 'Wizards' pagina via het linker menu.
2. Klik op 'Toevoegen'.
3. Klik op 'Kies' in het kader 'Sensorgestuurde scène'.
4. Geef een omschrijving bijvoorbeeld 'Woonkamer Aan/Uit'.
5. Selecteer bij 'Sensor' de 'Plakschakelaar'.
6. Zet een vinkje bij 'Activeer een scène bij sensor AAN'

7. Selecteer de scène 'Woonkamer Aan' uit de lijst.
8. Zet een vinkje bij 'Activeer een scène bij sensor UIT'
9. Selecteer de scène 'Woonkamer Uit' uit de lijst.
10. Klik op 'Opslaan'.

De wizard is nu toegevoegd aan de webpagina en volledig ingesteld.

3.0 De plakschakelaar testen en monteren

3.1 Testen van de plakschakelaar

Nu de plakschakelaar is ingesteld kunt u deze testen en gebruiken

- Druk bovenaan op de 'Plakschakelaar' om de woonkamer in te schakelen,
- Druk onderaan op de 'Plakschakelaar' om de woonkamer weer uit te schakelen.

3.2 Plaatsen van de plakschakelaar

Nu de 'Plakschakelaar' volledig werkt, kunt u deze naar wens plaatsen. Het voordeel van de EM6625 e-Domotica Plakschakelaar is, doordat het volledig draadloos werkt, bijna overal geplaatst kan worden:

- met bijgeleverde pluggen of schroeven;
- met bijgeleverd dubbelzijdig plakband op gladde ondergrond zoals muren maar ook ramen.

4.0 Veel gestelde vragen

De meest recente veelgestelde vragen voor de producten kunt u vinden op de supportpagina. Deze veelgestelde vragen worden online regelmatig bijgewerkt zodat u voorzien bent van de meest recente informatie. Bezoek de e-Domotica website voor meer informatie: <http://www.e-domotica.com/ondersteuning/vragen>.

5.0 Service en ondersteuning

Deze handleiding is door de technische experts van e-Domotica met zorg opgesteld. Mocht u desondanks problemen ervaren bij de installatie of in het gebruik van uw e-Domotica product, vul dan het supportformulier in op de website <http://www.e-domotica.com/ondersteuning/klanten-service>

U kunt tevens gebruik maken van het Eminent servicenummer. Bel 0900-EMINENT (0900-3646368, 45ct per minuut*) of, in geval u woonachtig bent in Vlaanderen 070 277 286 (30ct per minuut*).

*Exclusief de kosten voor het gebruik van uw mobiele telefoon.

6.0 Waarschuwingen en aandachtspunten



Vanwege wet- en regelgeving bepaald door het Europese parlement, kan sommige (draadloze) apparatuur onderhevig zijn aan beperkingen over het gebruik in bepaalde Europese lidstaten. In sommige Europese lidstaten kan het gebruik van deze apparatuur verboden zijn. Neem contact op met uw (lokale) overheid voor meer informatie over deze beperkingen.

Volg te allen tijde de instructies in de handleiding, speciaal wanneer het apparaat betreft wat geassembleerd dient te worden.

Waarschuwing: In de meeste gevallen gaat het om een elektronisch apparaat.

Verkeerd of oneigenlijk gebruik van het apparaat kan leiden tot (zware) verwondingen.