Combinatie Optima W basic en PIR sensor.

Door gebruik te maken van de Optima W basic en de PIR sensor, kunnen er diverse combinaties en scenes worden aangemaakt aan de hand van beweging en temperatuur.

De basis;

Zorg ervoor dat beide componenten zijn aangemeld via de app TUYA. Beide componenten moeten ook zichtbaar zijn in de app TUYA.



Wanneer beide componenten zichtbaar zijn in de app, kunnen er scenes worden aangemaakt. Gebruik hiervoor de functie SMART , deze wordt onderaan in het midden weergegeven en klik op Scenario toevoegen.

Lvs-vloerverwarming ~	ው 🖯	Annuleren Smart instelling Opslaan
Tap-to-Run Instellen		Condition Sanneer één voorwaarde is vervuld ~ Wanneer de volgende voorwaarden ingevuld werden
Bedien meerdere apparaten met é of met gebruik van een Al-luidspre spraakopdrachten.	én klik iker via	Task 🕒
Scenario toevoegen		Name >
		Style
		Validatietijdsegment Volledige dag >
Mijn familie Smart	Profiel	
<		< -

Door het aanmaken van specifieke scenes kan er een bepaalde functionaliteit aan het geheel worden gegeven.

09:56 ■ ■ ∞ * ● ■ ∎90%   Annuleren Smart instelling Opslaan	10:05 ■ ○ □ · • ● ·● ▲ 189%   < Select Task	10:04 ■ S II • • ● • ▼ ▲ ■ 89%   < Alle toestellen Woonkamer	10:04 ■ ⑤ 町・ ∞ * ① ♥⊿ ■ 89%    Functie Selecteren	10:04
Condition (Sameer één voorwaarde is vervuid 🗸	Scène uitvoeren >	Motion Sensor >	Motion detection >	on O
Wanneer de volgende voorwaarden ingevuld werden	Kies automatisering >	led strip kalisvaart >	Tamper >	off
	Een herinnering sturen >	Tc500 >		
Task 🕒	Vertraging >			
	Toestel >	Paneel louis >		
voeg een uitvoeringsactie toe.		Optima W-FC >		
Name >		Paneel swich		
Style		Switch beurs		
Validatietijdsegment Volledige dag >		O Socket beurs 8A →		
		camera beurs >		
<	< <b>—</b>	<	< <b>—</b>	< <b>—</b>

Wanneer Scenario toevoegen wordt aangeklikt, kan er worden gestart met het aanmaken van scenes.

Bij Condition, druk op 🙃. Bij Select task klik op Toestel. Selecteer de Motion Sensor. Bij Functie selecteren, klik op Motion detection en hierna op on bij Motion detection. Sla deze op via de knop Opslaan.

10:05 ■ © 町 · ∞ * ⊕ ♥⊿ #89%	10:05	10:05 ■ © 町 • • • • • • ■ # ■ 89%	10:05 ■ © 町 • ∞ * ⊕ ♥⊿ #89%	10:06
Annuleren Smart instelling Opsidan			V Functie Selecteren Volgende	C Functie Selecteren Volgende
Condition G Wanneer één voorwaarde is vervuld ×	Scène uitvoeren >	Optima W-FC >	Switch >	Switch >
Motion Sensor	Kies automatisering >	Paneel switch >	Setpoint >	Setpoint >
W/ Motion detection:on	Een herinnering sturen >	Switch beurs	Mode >	Mode >
Task 🙂	Vertraging >		Child Lock >	Child Lock
	Toestel >	Socket beurs 8A >		Setpoint
voeg een uitvoeringsactie toe.		camera beurs >		
Name >		o paneel beurs		+
Style		Beurs thermostaat >		
Validatietijdsegment Volledige dag >		Optima W basic >		
		00000 >		Annuleren <b>Opslaan</b>
<	< 💻	<	< 👄	

Task, druk op 😌. Selecteer een taak (Task), klik op toestel en selecteer de Optima W Basic. Bij Functie selecteren klik op Setpoint. Geef de gewenste temperatuur aan (in dit voor voorbeeld is dat 26,0°C.) en klik op opslaan.



Bij Functie selecteren klik op Volgende. Bij Scenario naam geef de gewenste scenarionaam op. In dit voorbeeld is dat "pir en optima w basic bij beweging", en klik op opslaan. Bij het overzicht klik op Opslaan. Hierna wordt direct een (groen) block weergegeven (kleur is aan te passen bij Style). **Deze scene zegt: bij bewegings detectie schakelt de thermostaat naar een gewenste temperatuur van 26,0°C.** 

Een 2<sup>e</sup> scenario is gewenst op de Optima W basic opdracht te geven een andere temperatuur aan te nemen wanneer er geen detectie plaats vindt. De procedure is nagenoeg hetzelfde!

09:56 Image: Imag	10:05 ■ © 🖬 • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10:04 ■ ⑤ 目・・・ ● · ▼ ▲ ■ 89%   < Alle toestellen Woonkamer	10:04 ■ ⑤ ■ · ∞ * ● ♥⊿ ■89%   < Functie Selecteren	10:04 ■ ⑤ ■ • • ● *▼⊿ ∎89%   < Motion detection
Condition 0	Scène uitvoeren >	Motion Sensor	Motion detection >	on O
Wanneer de volgende voorwaarden ingevuld	Kies automatisering >	led strip kalisvaart	Tamper >	off
weiden	Een herinnering sturen >	Tc500		
Task 👴	Vertraging >			
	Toestel >	Paneel louis >		
voeg een uitvoeringsache toe.		Optima W-FC >		
Name >		Paneel swith		
Style		Switch beurs		
Validatietijdsegment Volledige dag >		⊘ Socket beurs 8A >		
		camera beurs >		
<	<	<	<	

Start hiermee om een Scenario toe te voegen. Bij Motion detection selecteer off!

11:11 ■ 🖬 🕑 • 💿 🕸 🕩 ♥⊿ ∎86%	• 11:11 <b>□ Π ⊙ •</b> • • • • • • • • • • • • • • • • •	11:11	11:12 🖪 🖪 🕑 • 🛛 ∞ 🕸 🕶 🕶 🖬 86%	11:12 ■ 🖬 🔮 • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Annuleren Smart instelling Opslaan	Alle toestellen Woonkamer	K Functie Selecteren Volgende	< Functie Selecteren Volgende	K Functie Selecteren Volgende
Condition ••••••••••••••••••••••••••••••••••••	led strip kalisvaart	Switch >	Switch >	Switch >
Motion Sensor	💿 Tc500 >	Setpoint >	Setpoint >	Setpoint 18,0°C >
Motion detection:off	Paneel louis >	Mode >	Mode >	Mode >
Task 😗	Optima W-FC >	Child Lock >	Child Lock > Setpoint	Child Lock >
Voeg een uitvoeringsactie toe.	Paneel swich >			
Name >	Switch beurs		+	
Style 🔴 >	Socket beurs 8A >			
Validatietiidsegment Volledige dag >	camera beurs >			
rondonge dag y	opaneel beurs >		Annuleren Opslaan	
<	×		<	< <b>—</b>

Task, druk op <table-cell-rows>. Selecteer een taak (Task), klik op toestel en selecteer de Optima W Basic. Bij Functie selecteren klik op Setpoint. Geef de gewenste temperatuur aan (in dit voor voorbeeld is dat 18,0°C.) en klik op opslaan.



Bij Functie selecteren klik op Volgende. Bij Scenario naam geef de gewenste scenarionaam op. In dit voorbeeld is dat "pir en optima w basic bij geen beweging", en klik op opslaan. Bij het overzicht klik op Opslaan. Hierna wordt direct een (bruin) block weergegeven (kleur is aan te passen bij Style). **Deze scene zegt: bij GEEN bewegings detectie schakelt de thermostaat naar een gewenste temperatuur van 18,0°C.** 

Wat kan je nog meer ?

Je kan onder andere vertagingingen opgeven, bijvoorbeeld een vertragingstijd van 10 minuten. Daarnaast kan je natuurlijk nog veel meer variabele scenes toevoegen.