

Veiligheidsinformatie

Lees de veiligheidsinstructies zorgvuldig door voordat u het product voor de eerste keer gebruikt en bewaar de instructies voor toekomstig gebruik.

1. Houd het product buiten het bereik van kinderen en huisdieren om kauwen en inslikken te voorkomen.

2. De bedrijfs- en opslagtemperatuur van het product is van -20 °C tot 50 °C. Een te lage of te hoge temperatuur kan de werking beïnvloeden.

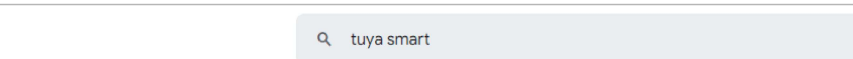
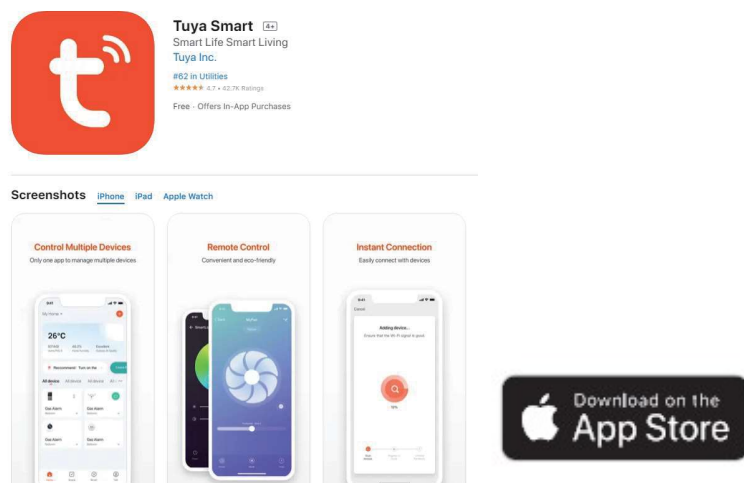
3. Open het product nooit. Elektrische onderdelen aan de binnenkant aanraken kan elektrische schokken veroorzaken. Reparaties of onderhoud mogen alleen worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel.

4. De directe aansluitbare adapter wordt gebruikt om de stroom volledig af te sluiten en moet dus altijd gemakkelijk bereikbaar blijven. Zorg er dus voor dat er rondom het stopcontact voldoende ruimte is zodat het stopcontact gemakkelijk bereikbaar is.

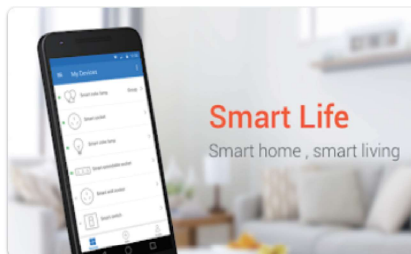
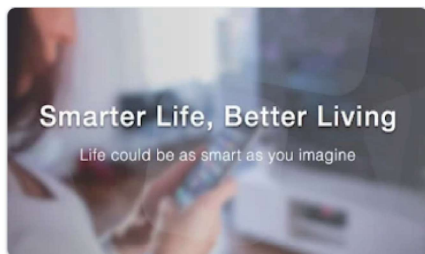
Vorbereiding

- Bereid uw WiFi-netwerk en wachtwoord voor.
- Zorg ervoor dat uw mobiele apparaat op iOS8 of hoger of Android 4.1 of hoger werkt.
- Zorg ervoor een 2,4 GHz WiFi-netwerk te gebruiken. 5 GHz netwerken worden niet ondersteund.

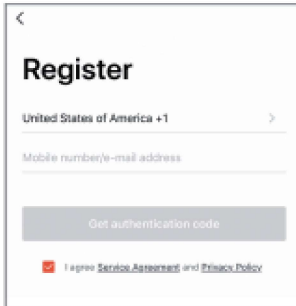
1. Download en installeer de app Tuya Smart via de App Store of Google Play.



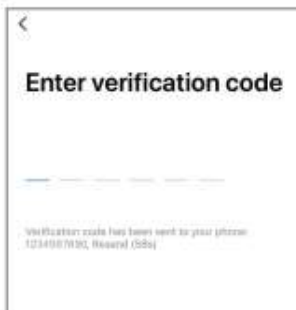
Om disse resultater ⓘ
Apps



2. Registreer een account op uw Tuya Smart-app



STAP 1.
Vul je e-mailadres in.



STAP 2.
Voer de verificatiecode in en creëer een wachtwoord.

3. Voedingsaansluiting

Hoe reset ik mijn apparaat?

- Gebruik de resetpin om de Resettoets enkele seconden ingedrukt te houden totdat de camera begint te piepen.
- Plaats de micro-SD-kaart



4. Voeg de camera toe aan de app

Optie 1: De QR-code gebruiken



STAP 1

Druk op "Anders" rechtsboven in de hoek van het scherm "Apparaat toevoegen" in de app.



STAP 2

Selecteer "QR-code"



STAP 3

Voer uw WiFi-netwerk en wachtwoord in.



STAP 4

Scan de QR-code met de camera.

5. Voeg de camera toe aan de app

Optie 2: De intelligente configuratie gebruiken



STAP 1

Druk op (+) rechtsboven in de hoek van het hoofdscherm in de app. Selecteer vervolgens "Intelligente camera"



STAP 2

Controleer of het indicatielampje op de camera rood knippert om aan te geven dat de camera gereed is om de verbinding tot stand te brengen. Zo niet, volg de instructies voor het resetten van de camera zodat het indicatielampje rood knippert en druk vervolgens op "Volgende stap".

De Intelligente Camera is te vinden in de categorie "beveiliging & sensor" van de app.

Veelgestelde vragen

1. Kan ik de camera delen met familie en vrienden?

Ja, u kunt uw camera delen met familie en vrienden zodat zij toegang hebben tot de camera en uw elektrische lampen, aan-/uitschakelaar en andere apparatuur kunnen bedienen. Druk op de Profieltoets en de toets "Huisbeheer" in de app om vervolgens toestemmingen voor gezamenlijk gebruik te geven of in te trekken. Anderen dienen de app te downloaden en een nieuw account te registreren om de camera te kunnen delen.

2. Wat is het draadloze bereik?

Het bereik van de draadloze camera wordt sterk beïnvloed door uw WiFi-router en de omstandigheden van de kamer. Controleer de specificaties van uw router voor de exacte bereikgegevens.

3. De camera lijkt offline of onbereikbaar te zijn?

Zorg ervoor dat uw WiFi online en binnen bereik is.

Controleer of u u de meest recente app hebt door op "Controleer op firmware-updates" in de apparaatinstellingen van de app.

4. De camera kan geen verbinding maken met uw WiFi-netwerk.

Controleer of u het juiste WiFi-wachtwoord had ingevoerd tijdens de WiFi-instelling. Controleer of er problemen zijn met de internetverbinding. Als het WiFi-sigitaal te zwak is, reset dan uw WiFi-router en probeer het opnieuw.

5. Hoeveel camera's kan ik verbinden?

DeTuya Smart-app kan met een onbeperkt aantal apparaten worden verbonden op een onbeperkt aantal apparaatlocaties. Een WiFi-router heeft mogelijk een limiet op het aantal apparaten dat kan worden verbonden.

AC DC ADAPTER

| | |
|---|--|
| Naam of handelsmerk, handelsregistratienummer en adres van de fabrikant | Naam fabrikant : SHENZHEN MERRYKING ELECTROINCS CO.,LTD. Commercieel registratienummer : 914403007771846383 Adres : 8F,Blding B, Nanbiantou Science and Technology Park, Tianyang 2nd Road, Oriental CommunityBao'an District,Shenzhen City |
| Modelidentificatie | MKC-1201000HEU |
| Ingangsspanning | 100-240V AC |
| AC-ingangsfrequentie | 50/60 |
| Uitgangsspanning | 12V±5% |
| Uitgangsstroom | 1A |
| Uitgangsvermogen | 12W |
| Gemiddelde actieve efficiëntie | 82.96% |
| Efficiëntie bij lage belasting (10%) | 77.72% |
| Stroomverbruik bij nullast | 0.09W |

Technische wijzigingen kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Fouten en weglatingen in de handleiding zijn voorbehouden.

ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN, AUTEURSRECHT DENVER A/S



www.denver.eu



Elektrische en elektronische apparatuur bevatten materialen, componenten en stoffen die schadelijk kunnen zijn voor uw gezondheid en het milieu, indien de afvalproducten (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en batterijen) niet correct worden verwerkt.

Elektrische en elektronische apparatuur zijn gemarkeerd met het doorgekruiste vuilnisbaksymbooltje, zoals hierboven afgebeeld. Dit symbool is bestemd om de gebruiker er op te wijzen dat elektrische en elektronische apparatuur niet bij het overige huisvuil mogen worden weggegooid, maar gescheiden moeten worden ingezameld.

Alle steden hebben specifieke inzamelpunten, waar elektrische en elektronische apparatuur bij recyclestations of andere inzamellocaties kosteloos ingeleverd kunnen worden. In bepaalde gevallen kan het ook aan huis worden opgehaald. Vraag om meer informatie bij uw plaatselijke autoriteiten.

Hierbij verklaar ik, Denver A/S, dat het type radioapparatuur IOC-221 conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: www.denver.eu en klik vervolgens op het zoekicoontje op de bovenste regel van de website. Type het modelnummer: IOC-221. Open nu de productpagina en de rode richtlijn is te vinden onder downloads/overige downloads.

Frequentiebereik: 2412MHZ ~ 2472MHZ

Totaal uitgangsvermogen: 6W

Denver A/S
Omega 5A, Soefte
DK-8382 Hinnerup
Denemarken
www.facebook.com/denver.eu