

# Quick Start Guide DS6660

Download app: **Smart Life of Tuya Smart** (=zelfde app)  
 Uitgever: Volcano Tech. Lim. / Tuya Inc.



→ Sluit deurbel aan op: **15VDC 0,8A of 24V DC 0,5A**  
 (Voor stroom over netwerkkabel: gebruik DS4976 POE adapter)

→ Sluit aan via aansluitschema, zie ommezijde voor alle schema's

- LED knippert blauw & rood:** er is net op deurbelknop gedrukt
- LED knippert blauw:** wacht op WiFi verbinding
- LED knippert snel blauw:** koppeling met app bezig
- LED knippert rood:** internet signaal via netwerkkabel aanwezig
- LED knippert snel rood:** koppeling met app bezig
- LED continue wit:** er is verbinding met internet / klaar voor gebruik

## Koppelen met app:

→ verbindt Smartphone met 2,4 Ghz. WiFi met **dezelfde** router als de deurbel. Vervolgens zijn er 2 opties voor koppelen met app:

**Optie 1 Via netwerkkabel:** → deurbelknop knippert rood → open app → kies + → camera bewaking → Smart Doorbell → set QR code (rechtsboven) naar: Cable → + → geef naam.

**Optie 2 Via WiFi:** → deurbelknop knippert blauw → open app → kies + → camera bewaking → Smart Doorbell → set QR code (rechtsboven) naar: AP mode → voer WiFi wachtwoord in → verbindt met Smartlife\_XXXX netwerk → naar app → geef naam.

## Opnames aanzetten:

→ kijk in app door camera → open instellingen → Memory Card Settings → Zet SD-kaart registratie schakelaar aan

## Bekijken video opnames:

→ kijk in app door camera → kies: Playback in app

## Bekijken foto's & meldingen:

→ kies Profiel onder in app → kies: Berichten

## Bewegingsmelder instellen:

→ kijk in app door camera → open instellingen → Instellen detectie-alarm → Zet Bewegingsdetectie Alarmschakelaar aan → Stel Gevoeligheid / Activiteitsregio / Lichaamsdetectie / Tijdschema in

## Volume speaker in deurbel instellen:

→ kijk in app door camera → open instellingen → Sounds → stel volume in

## Tweewegs audio instellen:

→ kijk in app door camera → open instellingen → Basis Feature Set → stel tweewegs audio in

## Delen met extra gebruikers:

Iedere gebruiker heeft een eigen account nodig.  
 Gebruik voor een nieuwe account een nieuw emailadres.

→ **Alle rechten delen:** ga naar profiel → kies: Homebeheer → voeg leden toe aan een ruimte/familie (accountnummer=emailadres)

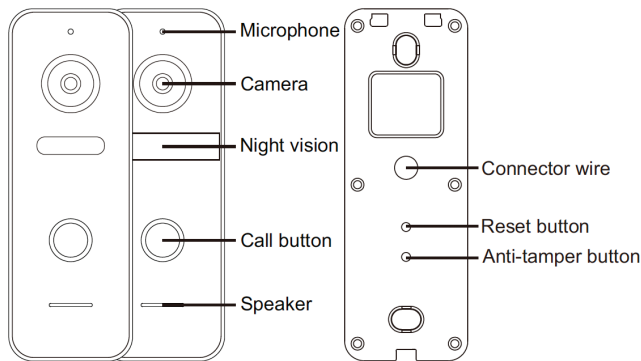
→ **Beperkte rechten (geen unlock):** → kijk door camera → open instellingen → kies Toestel delen (accountnummer=emailadres)

## Reset:

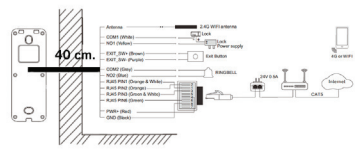
Druk 5 sec. op Reset knop: LED knippert 2 keer wit & deurbel start opnieuw op.

## Aanbelbevestigingstoon aan/uit:

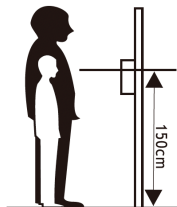
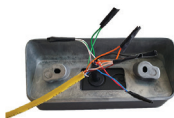
Druk 1 sec. op Reset knop



BINNENHUIS VERBINDEN



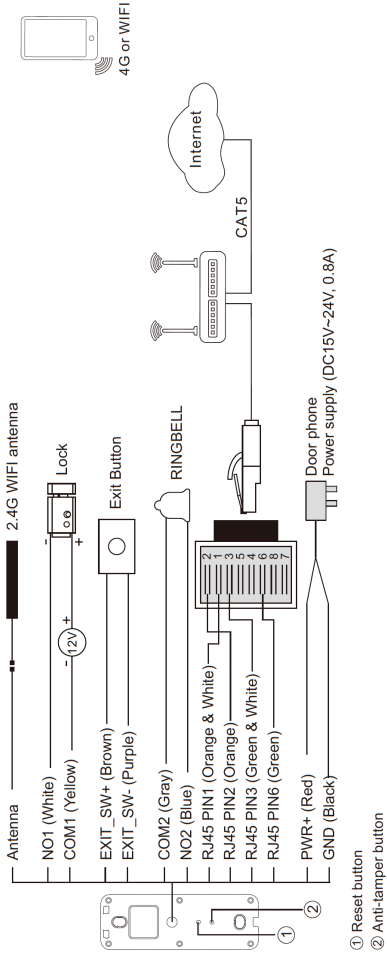
OF IN HOEKBEUGEL VERBINDEN



<b>Afmeting:</b> 131 x 46 x 20 mm <b>Montagebeugel:</b> 30° hoek <b>Langte/dikte kabel:</b> 40cm / 5mm	<b>App:</b> Smart Life (Tuya), iOS & Android app - Push bericht bij bezoek/beweging/diefstal
<b>Materiaal:</b> zink/aluminium legering - Weer/stof bestendigheid: IP65	<b>Video compressie / frame rate:</b> H264 of H265 (in te stellen via DigitalTools) / 25fps
<b>Internet aansluiting:</b> via 2,4 Ghz. WiFi 802.11 b/g/n met externe antenne of UTP LAN-kabel	<b>Camera:</b> 2MP CMOS HD camera <b>Resolutie/kijkhoek:</b> 1920 x 1080 (1080p) / 120°
<b>Stroom:</b> 15 - 24V DC 0,8A (verbruik 5W-3W=standby) <b>POE:</b> via DS4976 adapter (=optie)	<b>Nachtzicht:</b> 6 x 850nm IR LED, zet via app op: aan/uit/automatisch
<b>Bewegingsmelder:</b> via camera, gevoeligheid, detectiegebied & lichaamsdetectie instelbaar	<b>Speaker:</b> 1W / 8 Ohm <b>Microphone:</b> -38DB±2V <b>Audio compressie:</b> G.711U - 64 Kbps
<b>Diefstalbeveiliging:</b> Sirene uit deurbel & melding via app als deurbel loskomt van muur	<b>Audio intercom:</b> full duplex (stel in app in op 1 of 2-weg) / volume instelbaar in app
<b>Geheugen:</b> 32Gb Class 10, FAT32 micro SD-kaart (max. 128Gb)	<b>Deuropener:</b> max. 1; type: arbeidsstroom; kan max. 36V AC/DC 4A schakelen
<b>Temperatuur:</b> -40 - 60°C <b>Luchtvochtigheid:</b> 10-90%	<b>Unlock tijd:</b> 5 sec. (instelbaar via DigitalTools) <b>Exit button:</b> aansluitbaar
<b>Bestaande (AC of DC) / DS6601 gong aansluitbaar:</b> Ja. (rinkeltijd instelbaar via DigitalTools)	<b>Verzadiging/contrast/helderheid:</b> instelbaar via DigitalTools
<b>Aanbelbevestiging:</b> LED gaat knipperen & toon is te horen (duur instelbaar via DigitalTools)	<b>Opnames:</b> maakt foto's / video's van wie aanbelt/bij beweging (kan uitgezet); opslag op SD; terugkijken via app

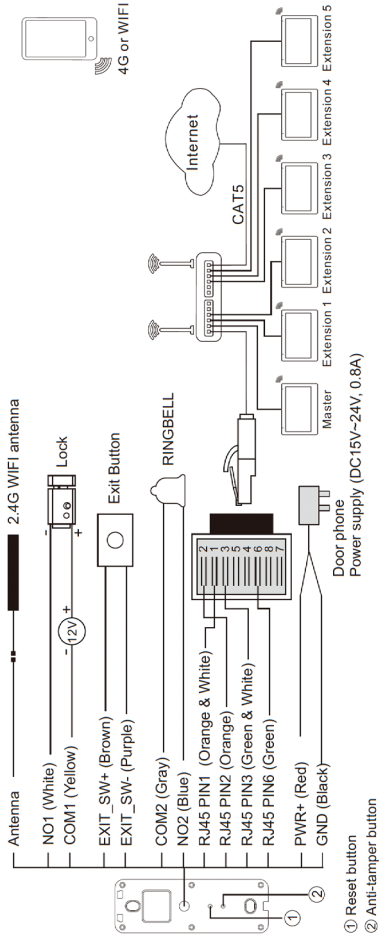
### Aansluit optie A: Aansluiten op stroom & internet via netwerkkabel (zonder POE)

- Sluit deurbel aan op: **15VDC 0,8A of 24V DC 0,5A**
- Gebruik CAT6 UTP kabel, vooral bij langer dan 10 meter belangrijk.
- Laat de RJ45 adapter verbinden met:
  - 2: oranje - 1: oranjewit - 3: groenwit - 6: groen - zie schema & foto hiernaast:
- Let goed op de (onglogische) volgorde & dat draden in adapter goed contact maken.
- Als netwerkkabel in de router zit en een internet signaal geeft: LED knippert rood.
- Voeg nu de deurbel toe aan de app (z.o.z.)



### Aansluit optie C: Aansluiten via 2.4 Ghz. WiFi

- Sluit deurbel aan op: **15VDC 0,8A of 24V DC 0,5A**
- Sluit de WiFi antenne aan op deurbel
- LED knippert langzaam blauw als deurbel klaar is om met WiFi te verbinden
- Voeg nu de deurbel toe aan de app (z.o.z.)

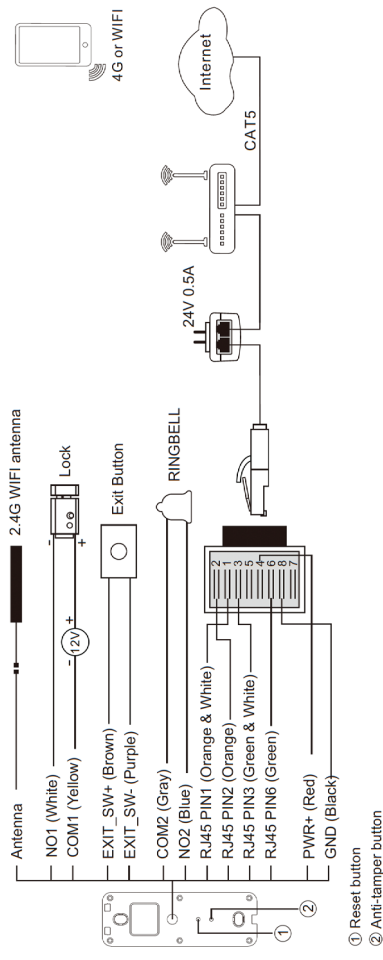


### Optioneel:

- DS6669: 7 inch IPS touch screen binnen zelfde netwerk (via WiFi of POE)
- DS6603: WiFi gong, uit te breiden tot een alarmsysteem met deur/raam/bewegingssensoren
- DS6601: Draadloze 433 Mhz. zender & gong, voor een gong waar geen WiFi is
- DS3123: Vaste camera voor buiten toevoegbaar aan scherm DS6669 via ONVIF & aan app
- In dezelfde Smart Life/Tuya app: bewakingscamera's, voor buiten of binnen, draaibaar of vast, etc..

### Aansluit optie B: Aansluiten op zowel stroom als internet via netwerkkabel met POE adapter DS4976 (optioneel)

- Laat in de RJ45 adapter rood met verbinden 4 en zwart met 8.
- Laat de RJ45 adapter verbinden met:
  - 2: oranje - 1: oranjewit - 3: groenwit - 6: groen - zie schema & foto hiernaast:
- Let goed op de (onglogische) volgorde & dat draden in adapter goed contact maken.
- Sluit DS4976 aan op stroom. Met netwerkkabel van LAN naar router en van POE naar deurbel. Dit geeft 24V 0.5A aan deurbel + internet.
- Als netwerkkabel in de router zit en een internet signaal geeft: LED knippert rood.
- Voeg nu de deurbel toe aan de app (z.o.z.)



### Extra instellingen via Digital Tools (downloaden op [doorsafe.nl/support/doorsafe-6660/](https://doorsafe.nl/support/doorsafe-6660/))

- **Unlock tijd:** tussen 0,2 en 10 sec. (standaard: 5 sec.)
- **Aanbevestigingstoon duur** (toon uit deurbel komt): tussen 0 en 30 sec. (standaard: 1 sec.)
- **Rinkelijd** van een aangesloten gong (RINGBELL): tussen 0 - 9 sec. (standaard: 1 sec.)
- **Heiderheid:** een waarde tussen 0 en 9 (standaard: 5)
- **Contrast:** een waarde tussen 0 en 9 (standaard: 5)
- **Verzadiging:** een waarde tussen 0 en 9 (standaard: 5)
- **Video codec:** H264 of H265 (standaard: H264 - want is meer compatible - H265 kan worden ingesteld voor een betere beeld kwaliteit, waar niet veel meer data voor nodig is)

## SCAN QR CODE VOOR:



- + VOLLEDIGE MANUAL
- + FAQ's
- + TUTORIALS 

**DOORsafe**

→ [www.doorsafe.nl/support](https://www.doorsafe.nl/support)