

Quick Start Guide DS6668

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**
- Sluit rood (+) aan op met wit bedrukte zwarte draad van voeding.
- Sluit zwart (-) aan op geheel zwarte draad van voeding.
- Sluit verder 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 + → kies: Camera bewaking → kies: Smart Doorbell → zet QR code (rechtsboven) naar: **Cable** → zoeken in netwerk → + → geef deurbel een naam.

Optie 2 Via WiFi: → deurbelknop knippert blauw → open app → kies + → kies: Camera bewaking → kies: Smart Doorbell → zet QR code (rechtsboven) naar: **Wi-Fi mode** → kies: Next → kies: AP-modus → voer eigen WiFi wachtwoord in → verbindt met Smartlife-XXXX netwerk dat deurbel aan het uitzenden is → ga terug naar app → geef deurbel een 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 / Activiteitenregio / 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.

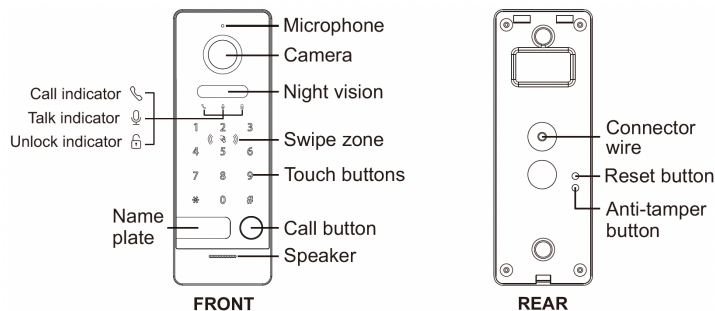
→ **Alle rechten delen:** ga naar profiel → kies: Homebeheer → voeg leden toe aan een ruimte/familie (accountnummer=emailadres)

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

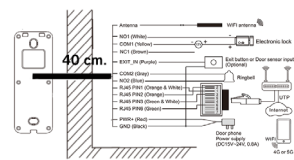
Reset:

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

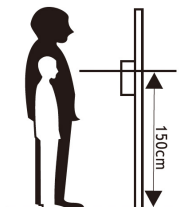
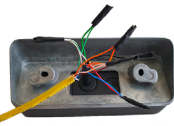
→ Druk minder dan 2 sec. op de Reset knop aan de achterkant van de deurbel, of swipe de master card/chip 4 keer, om zowel alle Master cards als alle User cards te wissen. Het alleen mogelijk om tegelijkertijd de master + alle user cards/chips te wissen, alleen 1 specifieke card of chip wissen kan niet.



BINNENSHUIS VERBINDEN



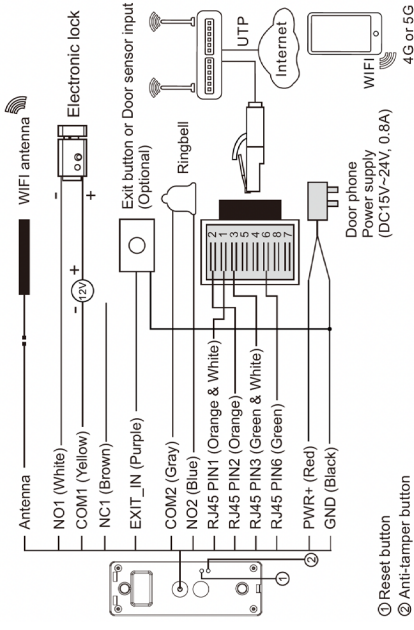
OF IN HOEKBEUGEL VERBINDEN



Afmeting: 154 x 55 x 21 mm Montagebeugel: 30° hoek Lengte/dikte kabel: 40cm / 5mm	App: Smart Life (Tuya), iOS & Android app - Push bericht bij bezoek/beweging/diefstal
Materiaal: zink/aluminium legering - Weer/stof bestendigheid: IP65	Video compressie / frame rate: H264 of H265 (in te stellen via DigitalTools) / 25fps
Internet aansluiting: via 2,4 Ghz. WiFi 802.11 b/g/n met externe antenne of UTP LAN-kabel	Camera: 2MP CMOS HD camera Resolutie/kijkhoek: 1920 x 1080 (1080p) / 120°
Stroom: 15 - 24V DC 0,8A (verbruik 6W-3W=standby) POE: via DS4976 adapter (=optie)	Nachtzicht: 6 x 850nm IR LED, zet via app op: aan/uit/automatisch
Bewegingsmelder: via camera, gevoeligheid, detectiegebied & lichaamsdetectie instelbaar	Speaker: 1W / 8 Ohm Microphone: -38DB±2/2V Audio compressie: G.711U - 64 Kbps
Diefstalbeveiliging: Ja Sirene & melding via app als deurbel loskomt van muur	Audio intercom: full duplex (stel in app in op 1 of 2-weg) / volume instelbaar in app
Geheugen: 32Gb Class 10, FAT32 micro SD-kaart (max. 128Gb)	Deuropener: max. 1; type: arbeids- of ruststroom; kan max. 36V AC/DC 4A schakelen
Temperatuur: -40 - 60°C Luchtvochtigheid: 10-90%	Unlock tijd: 5 sec. (instelbaar via DigitalTools) Exit button: aansluitbaar
Bestaande/DS6601 gong aansluitbaar: Ja. (rinkeltijd instelbaar via DigitalTools)	Verzadiging/contrast/helderheid: instelbaar via DigitalTools
Aanbelvestiging: LED gaat knipperen & toon is te horen (duur instelbaar via DigitalTools)	Opnames: maakt foto's / video's van wie aanbelt/bij beweging (kan uitgezet); opslag op SD; terugkijken via Playback in app

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

- Sluit deurbel aan op: **15VDC 0.8A of 24V DC 0,5A**
- Sluit rood (+) aan op met wit bedrukte zwarte draad van de voeding.
- Sluit zwart (-) aan op de geheel zwarte draad.
- Maak in de hoekmontagebeugel of met de RJ45 adapter de verbinding met de netwerkkabel
- Laat de deurbel als volgt verbinden met de RJ45 adapter:
 - 2: oranje - 1: oranjewit - 3: groenwit - 6: groen - zie foto hiermaast of schema hieronder.
- Let op: (onlogische) volgorde & dat draden in adapter goed contact maken.
- Gebruik CAT6 UTP kabel, vooral bij langer dan 10 meter belangrijk.
- Als netwerkkabel in de router zit en een internet signaal geeft: LED knippert rood.
- Voeg nu de deurbel toe aan de app. Zie stappen op ommezijde.



IC/ID Card/Chip type

- Er kunnen max. 100 cards/chip worden toegevoegd van het volgende type:
- Er marine - 125KHZ - Supports ISO/IEC 18000-2 type A (ID)
- Mifare - 13.56MHZ - Supports ISO/IEC 14443 type A 106kb/s (IC)

Keypad instellen

- Standaard admin code: *000000#
- Standaard unlock code: 123456#

Instellen nieuwe admin code: → voer *000000# in → voer in totaal 2x nieuwe 6 cijferige admin code in, start met een * en eindig met een #. Dus bijv. *888888# en dan direct weer *888888#.

Instellen nieuwe unlock code: → voer *admin code# in → voer in totaal 2 x de nieuwe 6 cijferige unlock code in, eindig met een # (eerst * niet nodig). Dus bijv. 666666# en dan direct weer 666666#.

Cards/Chips instellen

Eerste gebruik/installeren Master card/chip & resetten alle cards/chips:
 → Druk minder dan 2 sec. op de Reset knop aan de achterkant van de deurbel, of swipe de master card/chip 4 keer, om zowel alle Master cards als alle User cards te wissen. → Na de Reset gaat de keypad voortdurend knipperen en piepen. → De 1ste card/chip die nu op de keypad wordt gelegd wordt de Master card/chip, hierna stopt het piepen. Het is niet mogelijk om met de Mastercard de deur te openen. Het alleen mogelijk om tegelijkertijd de master + alle user cards/chips te wissen, alleen 1 wissen niet.

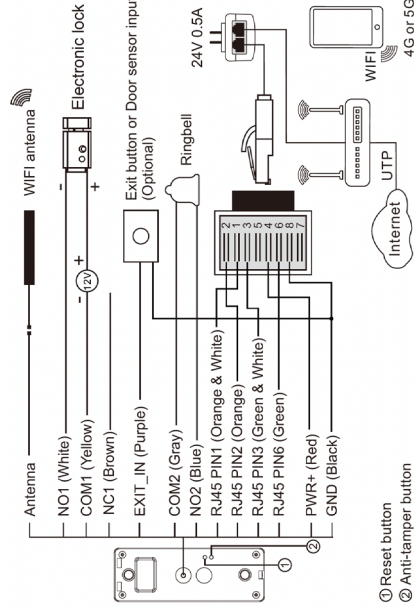
User cards/chips toevoegen:

- 1. Swipe de Master card/chip 1 keer → 2. Swipe nu 2 keer de nieuwe user card/chip. Herhaal deze 2 stappen voor iedere nieuwe user card. (slechts 1 user card/chip wissen niet mogelijk, alleen allemaal)

Unlock tijd: 5 sec. (deze duur is in te stellen via Digital Tools). Bij een succesvolle unlock brandt het LED lampje bij de Unlock indicator met het Slokje icoontje en er is een piep toon te horen.

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

- Maak in de hoekmontagebeugel of met de RJ45 adapter de verbinding met de netwerkkabel
- Laat de rode draad van de deurbel met verbinden 4 en zwart met 8 in de RJ45 adapter.
- Laat deze draden van de deurbel als volgt verbinden met de RJ45 adapter:
 - 2: oranje - 1: oranjewit - 3: groenwit - 6: groen - zie schema & foto hiermaast.
- Let goed op de (onlogische) volgorde & dat draden in adapter goed contact maken.
- Sluit DS4976 aan op stroom. Ga met de netwerkkabel van de LAN poort naar de router en van de POE poort naar de 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. Zie stappen op ommezijde.



Aansluit optie C: Aansluiten via 2.4 Ghz. WiFi

- Sluit deurbel aan op: **15VDC 0,8A of 24V DC 0,5A**
- Sluit rood (+) aan op met wit bedrukte zwarte draad van de voeding.
- Sluit zwart (-) aan op de geheel zwarte draad.
- 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. Zie stappen op ommezijde.

Extra instellingen via Digital Tools (downloaden op doorsafe.nl/support/doorsafe-6660/)

- **Unlock tijd:** tussen 0,2 en 10 sec. (standaard: 5 sec.)
- **Aanbelvestigingsduur** (toon uit deurbel komt): tussen 0 en 30 sec. (standaard: 1 sec.)
- **Reinheid:** een aangesloten gong (RINGBELL): tussen 0 - 9 sec. (standaard: 1 sec.)
- **Contrast:** een waarde tussen 0 en 9 (standaard: 5)
- **Verzadiging:** een waarde tussen 0 en 9 (standaard: 5)
- **Video codec:** H264 of H265 (H265 geeft een betere beeld kwaliteit, waar niet veel meer data voor nodig is) (standaard: H264 - want is meer compatiblie)

SCAN QR CODE VOOR: + VOLLEDIGE MANUAL + FAQ'S

+ TUTORIALS

→ www.doorsafe.nl/support



DOORSafe