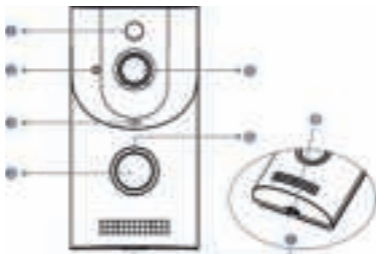


GEBRUIKERSHANDLEIDING ViDo VIDEODEURBEL

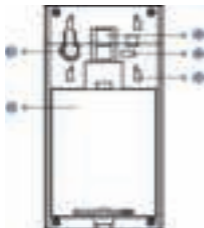


ViDo
Video Deurbel

1. Productstructuur en basisinstructies



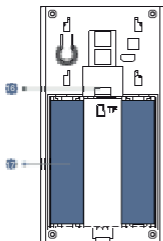
Vorkant



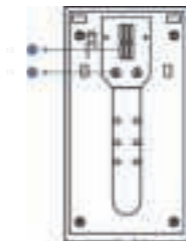
Achterkant



Achterklepje/montage



Achterkant



Achterklepje/montage binnen

- 1 **PIR (pyro-elektrische infraroodsensor):** Er volgt een bericht naar de mobiele telefoon of er wordt gebeld als er iemand voor het apparaat beweegt.
- 2 **IR nachtzicht:** Wordt ingeschakeld als de verlichting minder dan 2 Lux is.
- 3 **Mic:** Geluid opvangen en stemintercom.
- 4 **Knop:** Zet apparaat aan, meldt bezoeker aan de gebruiker en verbindt deurbel.
- 5 **Lens:** Voor videobeeld.
- 6 **Lampje:**
 - (1) Het systeem wacht op wifi-verbinding als het blauwe lampje kort knippert.
 - (2) Het systeem werkt correct na het indrukken van de deurbel en het blauwe lampje knippert vijf seconden.
 - (3) Het systeem verbonden met wifi werkt niet correct na het indrukken van de deurbel en het rode lampje knippert vijf seconden.
- 7 **Luidspreker:** Opdrachtregel en stemintercom.
- 8 **Antivandalismeschroef:** Voorkomt demontatie van het apparaat.
- 9 **Reset:** Om het apparaat te resetten bij een systeemstoring of crash.
- 10 **Batterijklepje:** Open dit klepje om batterijen te plaatsen of te verwijderen.
- 11 **AC/DC-voedingscontacten op deurbel:** Verbind via de opening voor externe voeding om elektriciteit te gebruiken als er geen batterijen zijn.
- 12 **USB-poort:** Het apparaat opladen.
- 13 **Opening voor externe voeding:** Verbind het met AC/DC-voeding naar stroomtoevoer naar het apparaat als er geen batterijen zijn.
- 14 **Sleuf:** Monteer het apparaat op de beugel.
- 15 **Vaste opening:** Monteer de beugel aan de muur met een schroef.
- 16 **TF-kaartsleuf:** Plaats een TF-geheugenkaart om gegevens op te slaan.
- 17 **Sleuf om batterijen te plaatsen:** Plaats hier twee oplaadbare batterijen voor voeding.
- 18 **AC/DC-voedingscontacten op het achterklepje:** Sluit voor het monteren van de deurbel alle contactpunten op de achterkant aan en schakel deze dan in.
- 19 **Adaptersluitingspunten:** Voor het aansluiten van de twee draden van de adapter hier voor AC/DC-voeding zonder batterijen.

2. Inhoud doos en belangrijkste accessoires



Deurbel



Gong



Batterij



Adapter

(Optioneel)



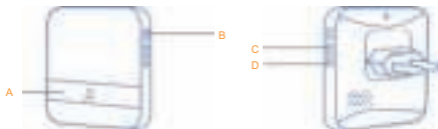
Schroef



Gids

2.1. Binnengong/-ontvanger (deurbel):

Deze deurbel kan worden verbonden met een binnenontvanger



A: Ledlampje B: Beltooninstellingen en knop om te koppelen C: Vooruit D: Achteruit

1) Koppelen van de gong met de deurbel:

Steek de gong in het stopcontact en druk dan de koppelingsknop 3~5 seconden in totdat de ledlampjes gaan branden en de gong twee keer kort klinkt. Dit betekent dat de gong in de koppelingsstatus is. Druk dan op de knop van de deurbel; de gong is succesvol gekoppeld met de deurbel. Opmerkingen: Een deurbel kan tegelijkertijd met meerdere gonggeluiden

worden gebruikt.

2) Instellen van de beltoon:

Druk op de knop om de beltoon in te stellen, druk op Vooruit en Achteruit om de beltoon te kiezen die u wilt. Het zal automatisch de laatste beltoon opslaan.

2.2. Adapter voor AC/DC-voeding zonder batterijen:

Als er geen batterijen zijn geplaatst, kunt u deze 12V/2A-adapter gebruiken om direct met AC/DC-voeding te verbinden (input: 110~240V Output: 12V/2A)

Opmerkingen: Batterijen en adapter kunnen niet tegelijkertijd worden gebruikt.

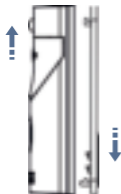
Het aansluiten van de externe netvoedingskabel van de adapter:

Stap 1: Bevestig de twee draden van de adapter in de vaste opening en maak deze vast.

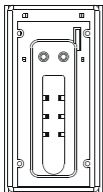
Stap 2: Bevestig het achterklepje van de deurbel en monteer de deurbel na het boren van vier gaten in de muur of deur.

Stap 3: Maak de bel met het vaste klepje vast.

3. Monteren



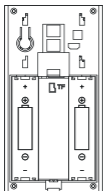
Stap 1: Haal het achterklepje eraf. (Schuif het achterklepje naar beneden tot deze loskomt)



Stap 2: Bevestig het achterklepje van de deurbel aan de muur. Monteer het achterklepje aan de muur met een schroef (standaard accessoires) of lijm deze op het glas met een 3M-sticker (niet inbegrepen in de standaard accessoires).

Verbind de bedrading van de 12V/2A-adapter (standaard accessoires) in de opening voor de externe stroom met een elektrische geleidingsschroef.

Opmerkingen: Als u ervoor kiest batterijen te monteren voor voeding is het niet nodig de adapter met de deurbel te verbinden. Ze kunnen niet tegelijkertijd worden gebruikt.



Stap 3: De batterij plaatsen

Haal het batterijklepje los, plaats een micro SD-kaart (klasse 6 of hoger, niet inbegrepen in standaard accessoires) en plaats de 18650 batterij (standaard accessoires). (Als u het product ontvangt, is de batterij gemonteerd, maar de isolatiefolie moet worden verwijderd.)

Druk vijf seconden op de resetknop en wacht totdat het blauwe lampje kort knippert. Bevestig het batterijklepje en schroef vast.

Monteer de deurbel en beugel.

Opmerkingen: Voordat u het batterijklepje sluit, moet u de micro USB-kabel ongeveer 8-10 uur gebruiken voor volledig opladen van de deurbel, monteer dan de deurbel en beugel. (Niet de adapter, maar alleen de micro USB-kabel gebruiken voor het opladen.)

4. Het apparaat verbinden met Anyhome app

1) Download de app "Anyhome" of scan de onderstaande QR-code om deze te downloaden. (Mobiële iOS-telefoons hebben een andere QR-code.)



AnyHome



Anyhome Android



Anyhome iOS



Anyhome Google

2) Controleer dat uw mobiele telefoon succesvol met de 2,4GHz wifi is verbonden, NIET 5GHz wifi.



2,4GHz



5GHz

3) Open de app en zet alle meldingen aan om te voorkomen dat meldingen mislukken. Klik op het midden om naar de volgende stap te gaan, kies dan de tweede optie "Scan QR-code" om de smart deurbel te monteren.



4) Controleer dat het apparaat in de configuratiestatus is bij het beginnen met instellen. Als het apparaat voeding krijgt en in de configuratiestatus komt, volgt er een gesproken mededeling. Open de configuratiestatus.



5) Als u de gesproken mededeling niet heeft gehoord, moet u op de knop op de videodeurbel drukken en het apparaat activeren. Houd de resetknop drie seconden ingedrukt en laat deze los tot het blauwe ledlicht gaat branden. Het apparaat start opnieuw en gaat naar de configuratiestatus.



6) De naam van het wifi-netwerk wordt automatisch verkregen. Voer het wachtwoord in. Stel het volume van de telefoon in tot het maximum. (Het apparaat wordt alleen ondersteund door het 2,4G wifi-netwerk, niet het 5G-netwerk.)
Opmerking: schakel de gesproken mededeling van de telefoon niet uit, anders mislukt het koppelen.



7) De telefoon zendt geluidsgolven uit. Wees op dat moment stil. Plaats de telefoon binnen 30 cm van het apparaat en wacht op het configuratienetwerk van het apparaat.



8) Het apparaat is al verbonden met het netwerk. Voer de naam van het apparaat en het wachtwoord in. Het wachtwoord moet meer dan 8 tekens hebben, inclusief hoofdletters, kleine letters en cijfers. Selecteer ook de netwerklocatie waarmee het apparaat is verbonden.



Werking

Kik op het pictogram "Apparaatinstellingen" om de instellingenpagina te openen.



Herinnering

Stil: De mobiele telefoon ontvangt de meldingen.

Melding: De applicatie stuurt berichten naar de mobiele telefoon als iemand aanbelt of belt.

Oproep: De applicatie belt u als iemand aanbelt of belt.

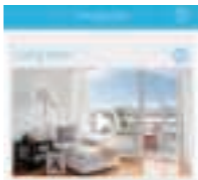
QR-code:

Verstuur de QR-code en deel met uw vrienden.

De camera verwijderen:

De mobiele telefoon ontvangt geen meldingen nadat u de camera heeft verwijderd. Maar de camera werkt nog steeds en de andere aangesloten mobiele telefoons kunnen de meldingen ook ontvangen.

9) Beëindig het instellen.



PIR-functie (pyro-elektrische infraroodsensor)

Klik op "PIR-detectie" om de volgende instellingen te openen.



Disabled (uitgeschakeld): Schakel de PIR-functie uit.

Low (laag): Het apparaat maakt video-opnames en verstuurt een alert naar de mobiele telefoon als het apparaat een beweging van iemand in de laatste zeven seconden heeft gedetecteerd.

Middle (gemiddeld): Het apparaat maakt video-opnames en verstuurt een alert naar de mobiele telefoon als het apparaat een beweging van iemand in de laatste vijf seconden heeft gedetecteerd.

High (hoog): Het apparaat maakt video-opnames en verstuurt een alert naar de mobiele telefoon als het apparaat een beweging van iemand in de laatste seconde heeft gedetecteerd.

Opmerking: Zet het apparaat uit of stel de "Infrarooddetectie" in op "laag" in een drukke omgeving om de levensduur van uw batterij te verlengen.

5. Het apparaat verbinden met Anyhome app

Resolutie	1280X720
Lens	166 graden
IR nachtvisie	6 stuks 850 mm
Wifi	Ondersteuning 802,11b/g/n
Audio	Ondersteunt talkback
Opnemen	Micro SD-kaart
Geheugen	8GB/16GB/32GB Gebruik alleen een hogesnelheid SD-kaart
Batterij	2 stuks 18650 batterijen
Melding	Binnen 2 seconden
Activeringstijd	Binnen 600 ms
Activering	Modus-knop PIR-activering/mobiele telefoon activering
Stroomverbruik	200 mA
Werkstroom	170 mA

6. Vragen en antwoorden

V: Waarom kan ik niet met wifi verbinden?

A: Controleer dat uw mobiele telefoon is verbonden met 2,4GHz wifi en niet met 5GHz wifi.

Controleer dat het blauwe lampje kort knippert.

Controleer dat het wachtwoord juist is en er geen spatie tussen de letters staat.

V: Mijn mobiele telefoon kan geen meldingen ontvangen als het apparaat online is en heeft gedetecteerd dat er iets is gebeurd.

A: Zet "Autostart" en "Meldingen" aan. Zet "Batterij besparen" uit.

V: Welke voedingsmodus ondersteunt het apparaat?

A: 1. Batterij opladen met USB-kabel.

2. Adapter 12V/2A als er geen batterijen zijn.