

Metall Video-Türklingel DBV02P mit RFID-Lesegerät

Bedienungsanleitung



Kontakt zum Lieferanten:

SHX Trading s.r.o.
Hrusická 2616/3, CZ-141 00 Praha 4,
Email: support@spygeschäft.de (deutsch)

1. Lieferumfang

- Außeneinheit
- 12V Netzteil
- Speisekabel
- POE Kabel
- Drahtlose Entriegelungsschaltung
- Fernbedienung
- USB Klingel
- Schrauben
- Verbindungskabels
- Chips

2. Beschreibung des Geräts



1. Kamera
2. Mikrofon
3. IR Beleuchtung
4. Lichtsensor
5. Lautsprecher
6. Klingeltaste

7. Anschluss des Schlosses
8. Stromversorgung 12V
9. LAN Kabel PoE
10. Einstellen der Sperrverzögerung
11. Taste RESET (3 s lang gedrückt halten)

3. Anschluss der Außeneinheit

Bohren Sie ein Loch in die Wand für die Verkabelung (durch die Wand) und zwei kleinere Löcher für Schrauben, um das Gerät zu befestigen.

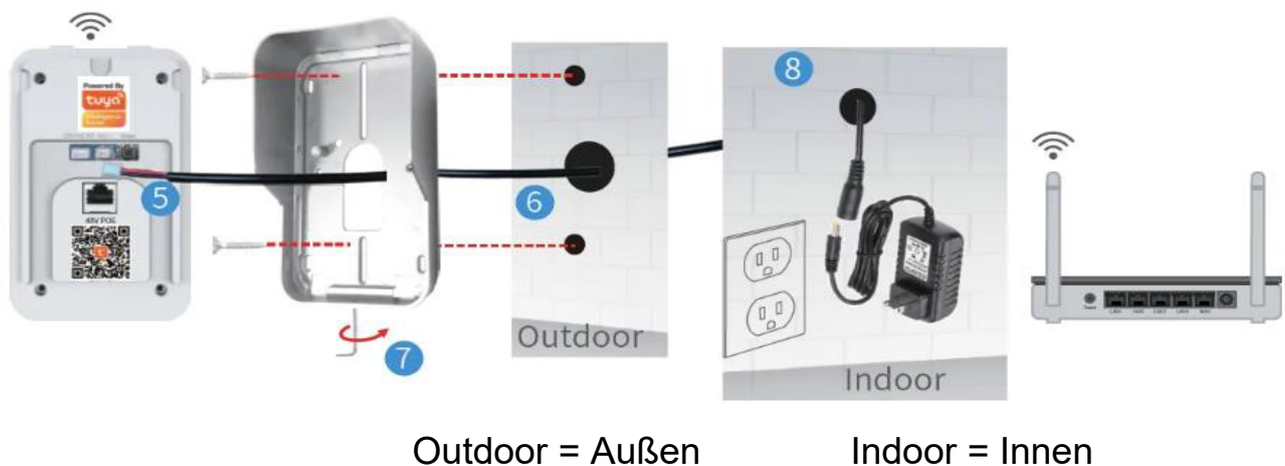
Entfernen Sie die hintere Abdeckung der Außeneinheit und setzen Sie die Speicherkarte in das Gerät ein. Schrauben Sie die hintere Abdeckung an der Außenwand fest.



a) Anschließen der Außeneinheit über WLAN

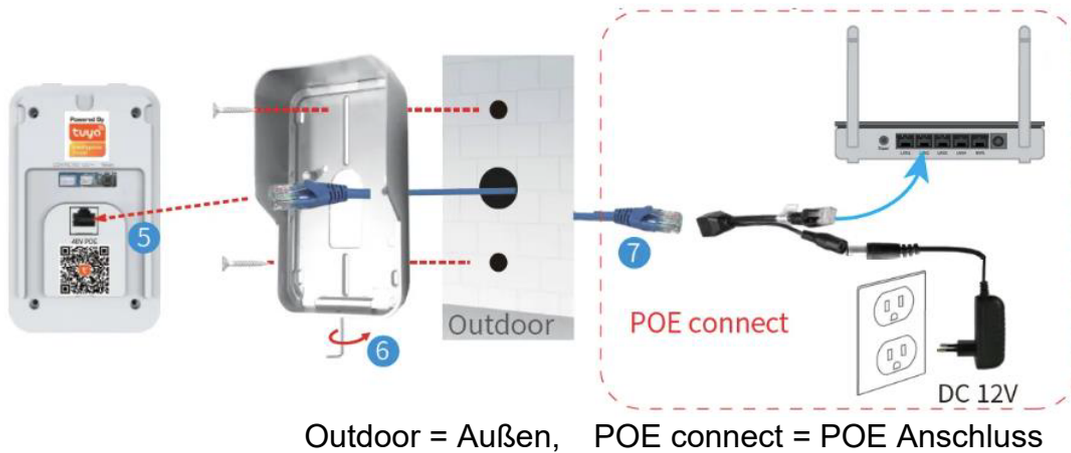
Schließen Sie das Außengerät an die Stromversorgung an. Verwenden Sie das Netzteil oder das mitgelieferte Kabel (grün, gelb). Bei Gleichspannung muss die Quelle 12-36 V betragen. Im Fall von Wechselstrom dann 8-24 V AC. Verbinden Sie das andere Ende mit dem Stromanschluss der Außeneinheit.

Schrauben Sie die Außeneinheit an die hintere Abdeckung an der Wand.



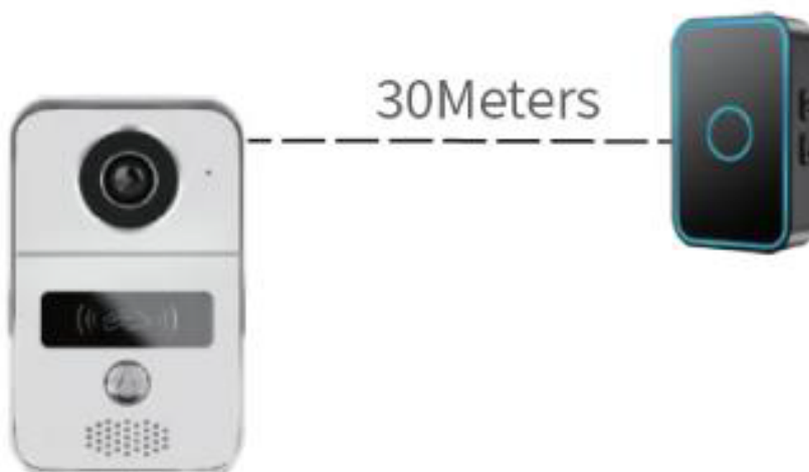
b) Anschließen der Außeneinheit über LAN

Verwenden Sie bei einem schwachen WLAN-Signal eine POE-Verbindung. Die maximal empfohlene Entfernung beträgt 80 m. Verwenden Sie das mitgelieferte POE-Kabel, um eine Verbindung mit einem LAN-Kabel herzustellen. Schließen Sie das 12-V-Netzteil an den POE-Eingang und den anderen Teil an Ihren Router an. Schließen Sie ein LAN-Kabel (max. 80 m) an den POE-Ausgang an und verbinden Sie das andere Ende auf der Außeneinheit mit dem LAN-Anschluss. Schrauben Sie das Außengerät an die hintere Abdeckung an der Wand.



4. Anschluss der USB Klingel

1. Schließen Sie die USB-Klingel an das Netzteil an. Die Klingel blinkt 1x blau.
2. Verwenden Sie die Lautstärketaste, um die gewünschte Klingellautstärke einzustellen.
3. Verwenden Sie die Melodietaste, um einen Klingelton auszuwählen.
4. Drücken Sie die Klingeltaste an der Außeneinheit und die Klingel läutet.



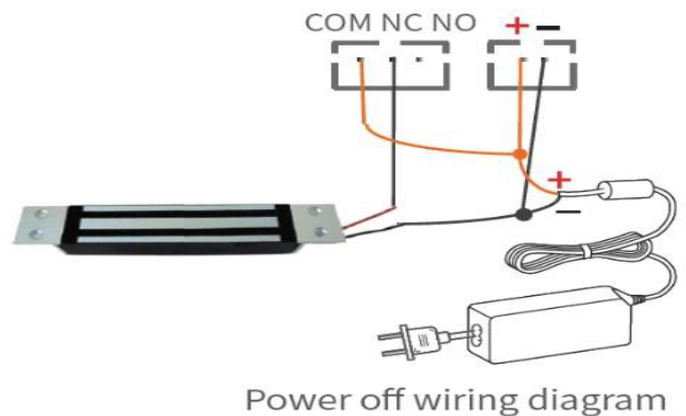
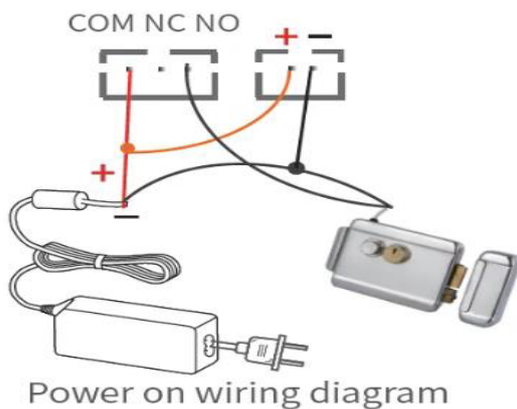
Koppeln der USB-Türklingel mit der Außeneinheit

Schließen Sie die Innen-(Klingel) und die Außeneinheit an die Stromversorgung an. Drücken Sie die Lautstärketaste an der USB-Türklingel und lassen Sie sie los, wenn die blaue LED aufleuchtet. Drücken Sie dann die Klingeltaste an der Außeneinheit. Die USB-Klingel blinkt einmal. Drücken Sie dann erneut die Klingeltaste an der Außeneinheit. Die USB-Klingel blinkt mehrmals. Dies bedeutet, dass das Pairing erfolgreich war.

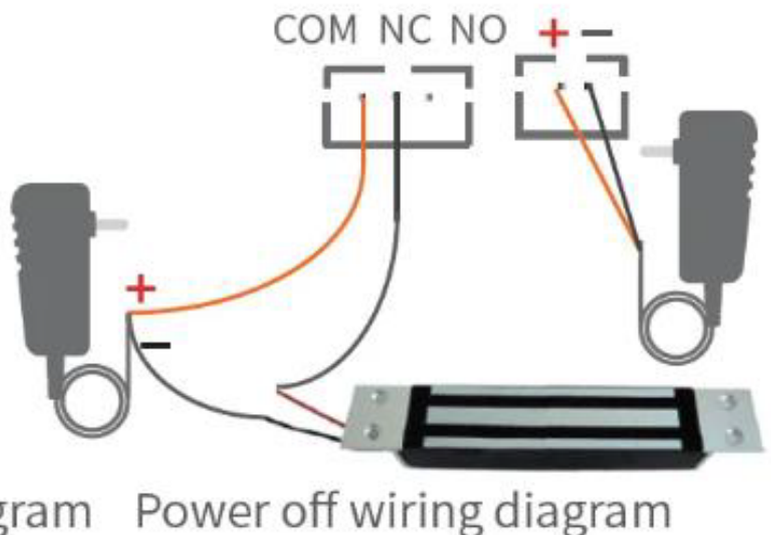
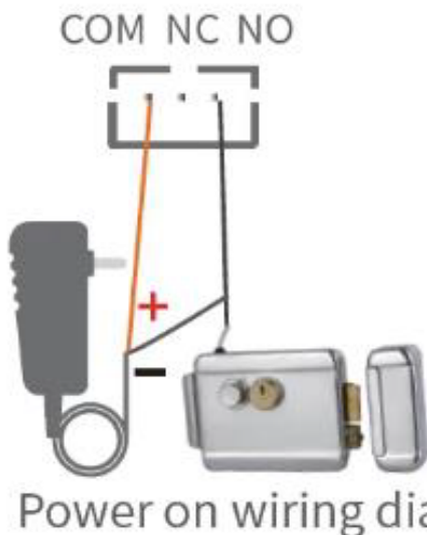
Um das Pairing abzubrechen, halten Sie die Lautstärketaste an der USB-Klingel etwa 3 Sekunden lang gedrückt, bis die LED erlischt.

5. Verbindung der Schlösser mit der Außeneinheit

a) Verbindung des Schlosses mit einem Netzteil

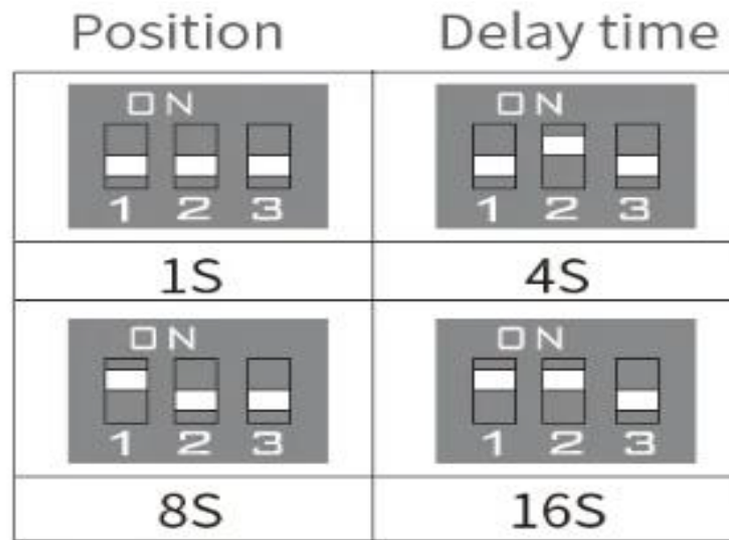


b) Verbindung des Schlosses mit zwei Netzteile

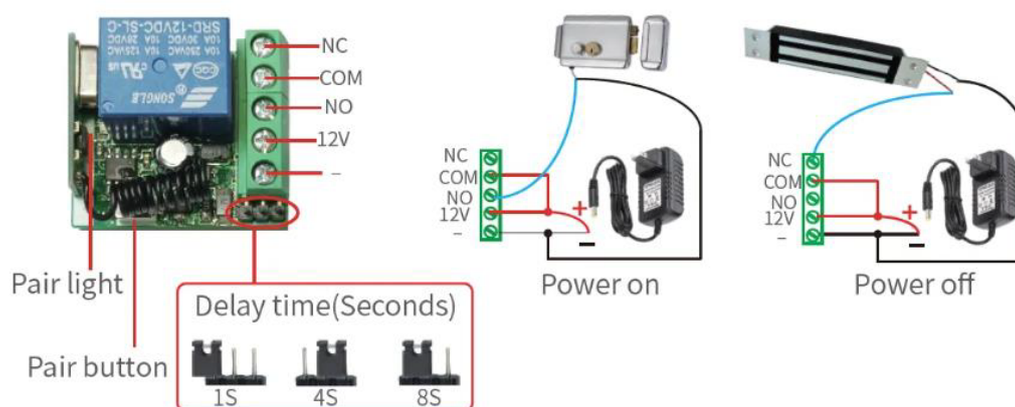


Einstellen der Verzögerung beim Entsperrern

Hier können Sie die Zeit (Sekunden) einstellen, für die die Tür geöffnet werden soll, nachdem Sie die Entriegelungstaste gedrückt oder in der Anwendung entsperrt haben. Nach Ablauf der Zeit wird die Tür wieder verriegelt. Die Einstellung erfolgt über die Rückseite der Außeneinheit mithilfe von Schaltern oder über die drahtlose Entriegelungsschaltung.



c) Schaltung des Schlosses mit der drahtlosen Entriegelungsschaltung



Koppeln der drahtlosen Entriegelungsschaltung mit der Außeneinheit

Um den Entriegelungskreis mit der Außeneinheit zu koppeln, muss die Außeneinheit mit Ihrem Mobiltelefon (Anwendung) gekoppelt sein. Verbinden Sie den Entriegelungskreis und die Außeneinheit an die Stromversorgung. Drücken Sie die Klingeltaste an der Außeneinheit. Ihr Mobiltelefon startet die Anwendung. Beantworten Sie und gehen Sie in den Anrufstatus in die Anwendung. Drücken Sie dann die Pairing-Taste in der Entsperrschaltung und die Entsperr-Taste in der Anwendung Ihres Mobiltelefons - die LED beginnt zu blinken. Drücken Sie die Pairing-Taste am Entriegelungskreis erneut - die LED hört auf zu blinken. Drücken Sie die Entriegelungstaste in der Anwendung - die LED blinkt mehrmals - dies bedeutet, dass das Pairing erfolgreich war.

Um das Pairing abzubrechen, halten Sie die Pairing-Taste auf der Entriegelungsschaltung etwa 3 Sekunden lang gedrückt, bis die LED erlischt.

Koppeln der Fernbedienung mit der drahtlosen Entriegelungsschaltung

Stellen Sie sicher, dass der Entriegelungskreis an das Netzteil angeschlossen und mit der Außeneinheit gekoppelt ist. Drücken Sie die Pairing-Taste am Entriegelungskreis - die LED blinkt einmal. Drücken Sie dann die Entriegelungstaste auf der Fernbedienung - die LED blinkt kontinuierlich. Drücken Sie die Pairing-Taste auf der Entriegelungsschaltung erneut - das Blinken hört auf. Drücken Sie die Entriegelungstaste auf der Fernbedienung - die LED blinkt mehrmals - dies bedeutet, dass das Pairing erfolgreich war.

6. Hinzufügen und Entfernen von Chips

Die Videoklingel enthält 5x blauen Chip (Benutzerchip zum Entsperren), 1x gelben Chip (Chip zum Hinzufügen von Benutzerchips) und 1x roten Chip (Chip zum Entfernen von Benutzerchips).

1) Chips hinzufügen:

Um einen Benutzerchip hinzuzufügen, bringen Sie einen gelben Chip an der berührungslosen Oberfläche des RFID-Außengeräts an. Das Außengerät piept und die blaue LED leuchtet auf. Bringen Sie den erforderlichen Benutzerchip (blauer Chip) an der berührungslosen RFID-Oberfläche an - das Außengerät piept. Bestätigen Sie die Zugabe, indem Sie den gelben Chip wieder anbringen - das Gerät piept und die LED erlischt. Ein Benutzerchip wird hinzugefügt und kann zum Entsperren verwendet werden.

2) Chips entfernen:

Bringen Sie zum Entfernen des Benutzerchips einen roten Chip an der berührungslosen Oberfläche des RFID-Außengeräts an. Das Außengerät piept und die rote LED leuchtet auf. Bringen Sie den erforderlichen Benutzerchip (blauer Chip) an der berührungslosen RFID-Oberfläche an - das Außengerät piept. Bestätigen Sie das Entfernen, indem Sie den roten Chip erneut anbringen. Das Gerät piept und die LED erlischt. Der Benutzerchip wird entfernt und kann nicht mehr zum Entsperren verwendet werden.

7. Koppeln der Videoklingel mit der mobilen Anwendung

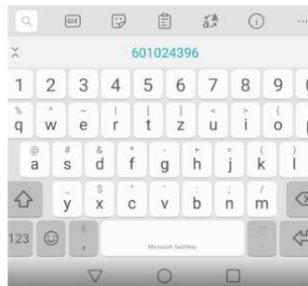
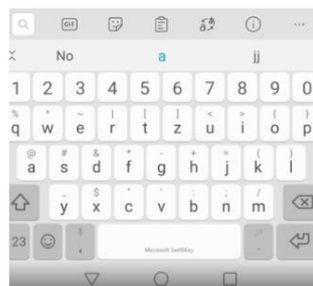
- a) Laden Sie die Anwendung "Tuya" aus dem Google Play Store oder Apple App Store auf Ihr Mobiltelefon herunter oder installieren Sie sie.



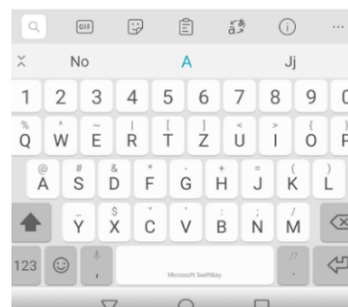
- b) Starten Sie die Anwendung "tuya" und klicken Sie auf das Symbol "Registrieren".



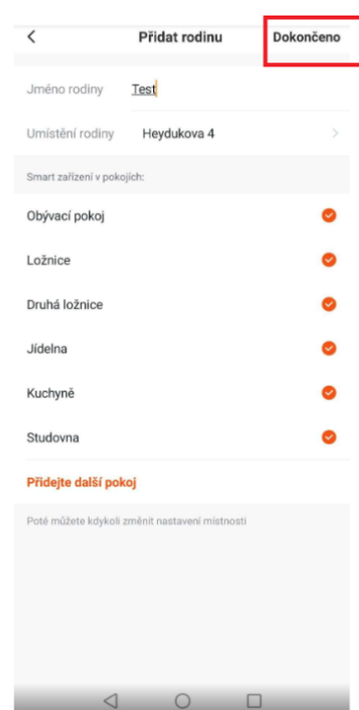
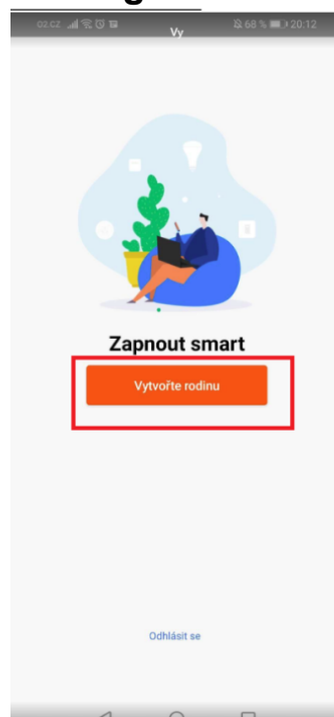
- c) Wählen Sie, ob Sie sich per E-Mail oder per Telefonnummer anmelden möchten.



d) Sie erhalten dann einen Bestätigungscode per E-Mail oder Telefon. Füllen Sie den Verifizierungscode aus und geben Sie Ihr Passwort ein, um Ihre Registrierung abzuschließen.

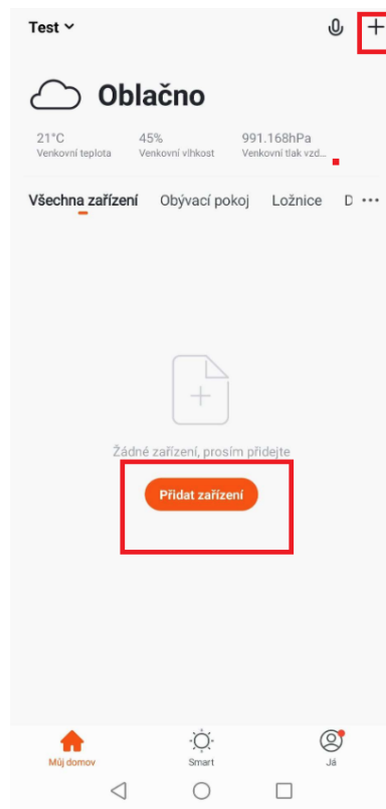


e) Klicken Sie dann auf das Symbol "**Familie erstellen**", wo Sie den Haushaltsbereich, den Familiennamen oder die Adresse festlegen können. Um Ihre Parametereinstellungen zu speichern, klicken Sie auf die Schaltfläche "**Fertig**".

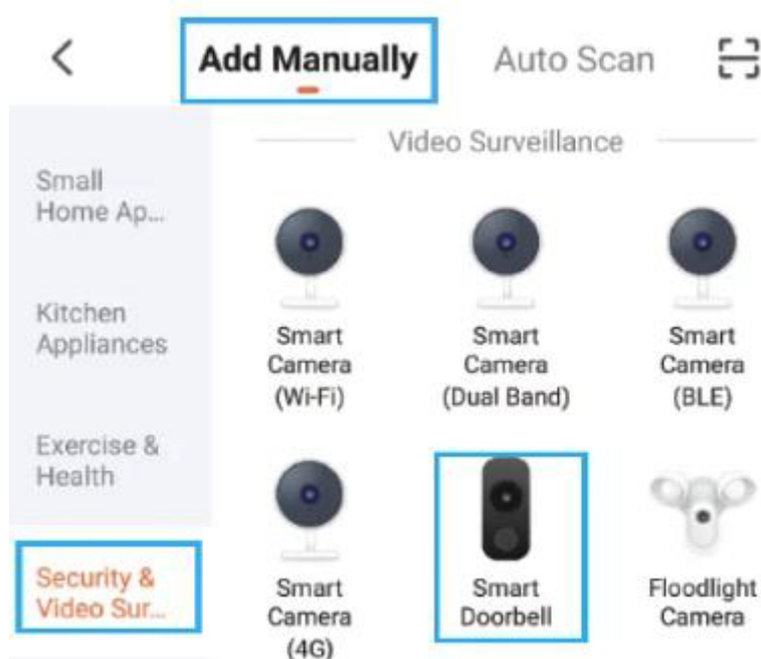


f) Halten Sie die Reset-Taste am Gerät 3 Sekunden lang gedrückt, bis die Klingeltaste blinkt.

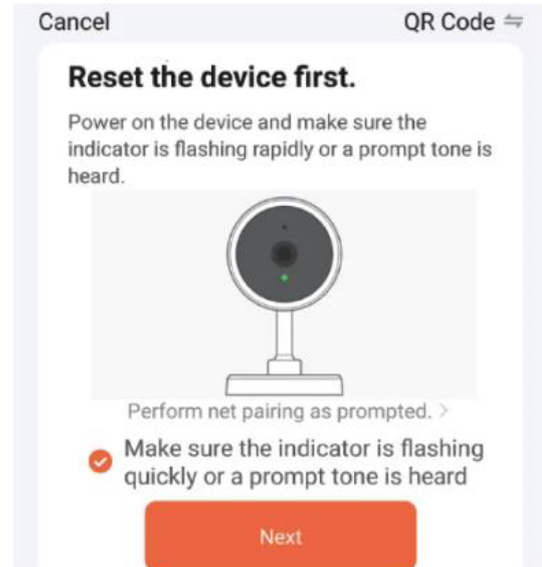
g) Wählen Sie dann Gerät hinzufügen (+ oder Symbol Gerät hinzufügen).



h) Wählen Sie "Security & Video" und klicken Sie dann auf "Smart Doorbell".

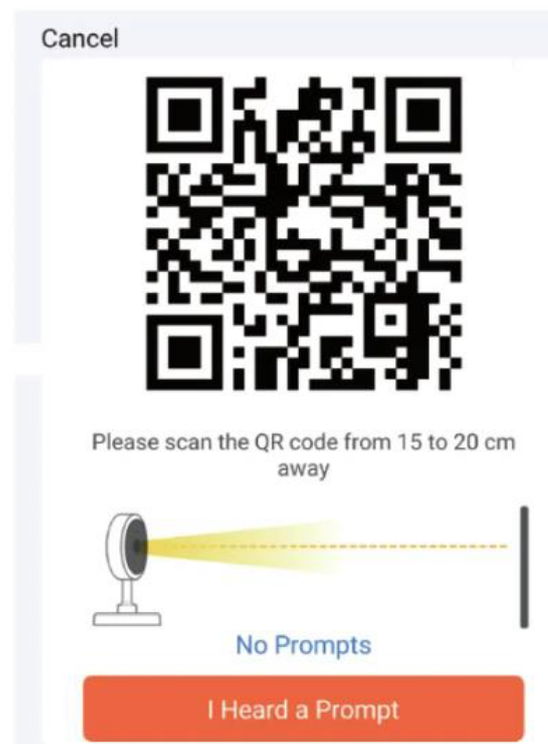
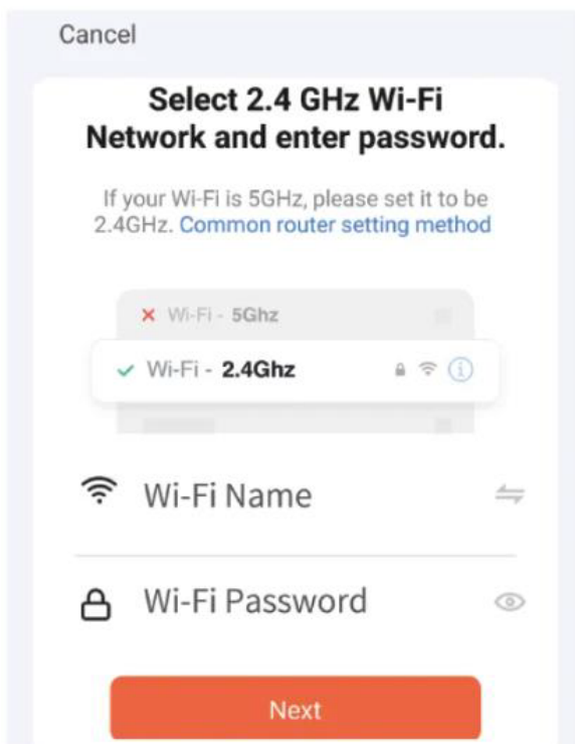


ch) Wählen Sie "QR-Code". Blaue Türklingel blinkt schnell, klicken Sie nach der Überprüfung auf **"Next"**.



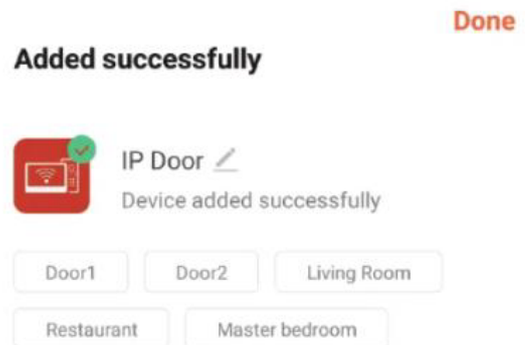
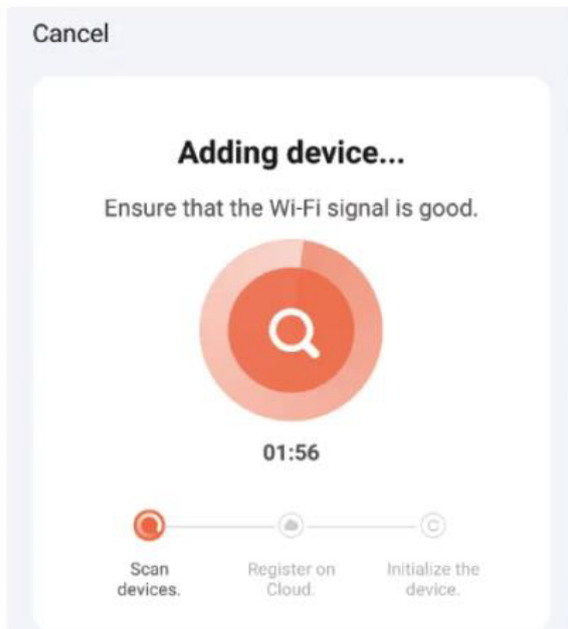
i) Die Türklingel unterstützt nur 2.4G WiFi, kein 5G WiFi Signal! Wählen Sie 2,4 GHz WiFi, geben Sie Ihr WiFi-Passwort ein und klicken Sie auf **"Weiter"**.

j) Der QR-Code wird in der APP angezeigt. Bitte scannen Sie den QR-Code aus einer Entfernung von 15 bis 20 cm. Sobald Sie die Aufforderung hören, klicken Sie auf "Ich habe die Aufforderung gehört".



k) Geben Sie "Gerät hinzufügen..." und dann "Gerät scannen" -> "In der Cloud registrieren" -> "Gerät initialisieren" ein.

l) Wenn Sie fertig sind, sehen Sie, dass das Hinzufügen erfolgreich war, Sie können den Gerätenamen bearbeiten und auf "Fertig" klicken, um das Hinzufügen des Geräts abzuschließen.



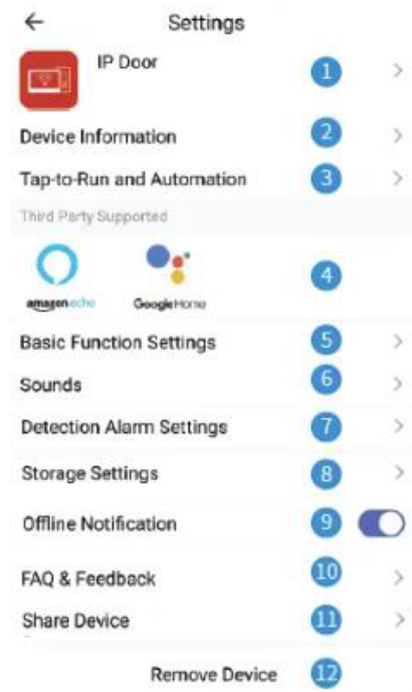
8. Verwendung der Anwendung

Klicken Sie auf das Gerät, um den Live-Bildschirm aufzurufen. Sie können Fotos machen, sprechen, Videos ansehen, entsperren, abspielen (SD-Karte) und Alben ansehen. Klicken Sie auf die Schaltfläche in der oberen rechten Ecke, um die Einstellungsoberfläche zu öffnen.



Einstellungen

Klicken Sie auf die Schaltfläche in der oberen rechten Ecke, um die Einstellungsoberfläche zu öffnen.



1. Das Symbol, den Namen und den Standort des Geräts bearbeiten.
2. IP-Adresse, ID, Zeitzone anzeigen.
3. Konfigurieren Sie die Geräteautomatisierung.
4. Verbinden Sie Amazon Echo oder Google Home.
5. Ein-/Ausschalten der Beleuchtung der Klingeltaste 2 Horizontale Bildschirm Spiegelung.
6. Lautstärke der Türklingel einstellen.
7. Schalten Sie die Bewegungserkennung ein/aus, stellen Sie die Alarmempfindlichkeit und die Alarmzeit ein.
8. Überprüfen Sie die Kapazität der Speicherkarte und formatieren Sie sie.
9. Das Gerät sendet nach 30 Minuten eine Liste mit Alarminformationen an die APP.
10. Prüfen Sie sorgfältig auf häufige Probleme.
11. Geben Sie die Handynummer oder die E-Mail-Adresse des Benutzers ein, den Sie freigeben möchten, und klicken Sie auf "Fertigstellen". Der freigegebene Benutzer kann nicht entsperrt werden.
12. Nach dem Entfernen des Geräts wird das Gerät nicht mehr in der Geräteliste angezeigt.

Benachrichtigungen und der Einstellung

1. Nachdem der Besucher die Ruftaste gedrückt hat, startet die Online-Benachrichtigung der Tuya Smart Now Doorbell.
2. Handy-Standby ist Push-Benachrichtigung wie folgt Tuya Smart 1m.

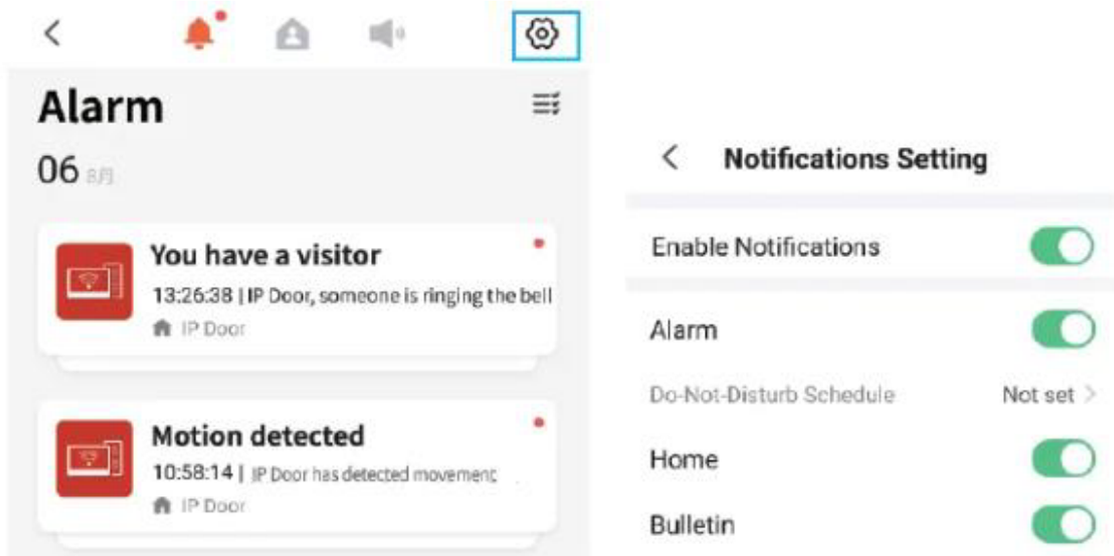
Eine Bewegung wurde erkannt

IP Door erkennt Bewegung

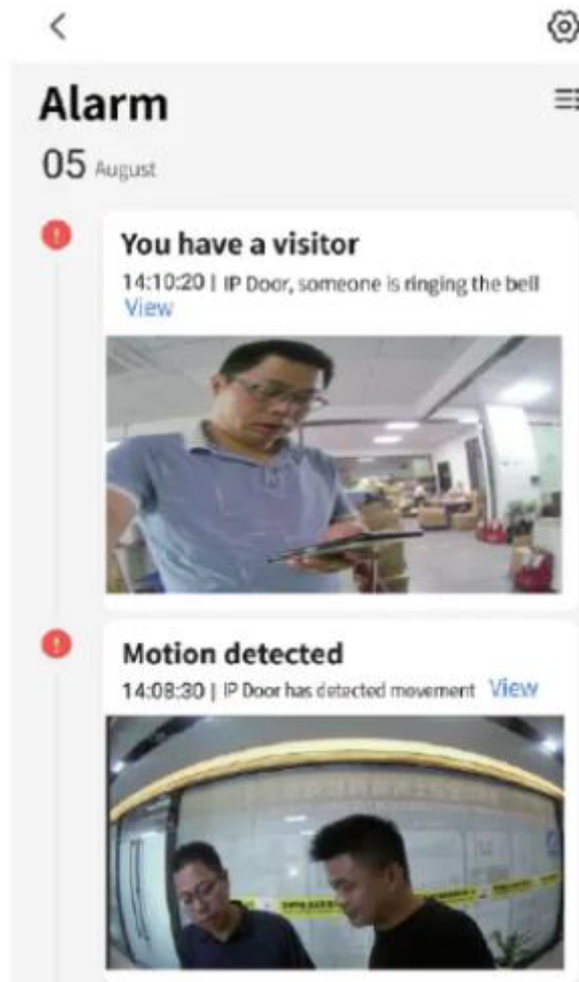
Sie haben Besuch

IP Door, jemand klingelt an der Tür

Klicken Sie auf das Symbol "Einstellungen" in der oberen rechten Ecke, um die Einstellungen für Push-Benachrichtigungen aufzurufen.



Klicken Sie auf "Bewegung erkannt, um eine Alarmmeldung einzugeben". Klicken Sie auf "Sie haben einen Besucher", um das Live-Video aufzurufen.





9. Schlussbestimmungen

Wir werden froh sein, wenn Sie sich auch für andere Produkte aus unserem Angebot interessieren.

Die Bedienung des Geräts kann je nach Serie leicht variieren. Verwenden Sie das Gerät gemäß den geltenden Gesetzen.

Der Lieferant trägt keine Verantwortung für die Verwendung des Geräts unter Verstoß gegen diesen Gesetzen.

Das Handbuch ist Eigentum von SHX Trading s.r.o. Jede Vervielfältigung oder sonstige Verwendung muss mit Genehmigung dieser Firma erfolgen.

Sollten Sie im Handbuch Ungenauigkeiten feststellen, zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren.