

Kovový videozvonek DBV02P s RFID čtečkou

Návod k obsluze



Kontakt na dodavatele

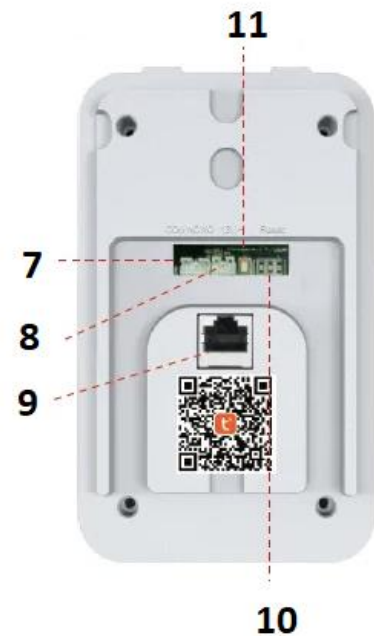
SHX Trading s.r.o.

Hrusická 2616/3, Praha 4

1. Obsah balení

- Venkovní jednotka
- 12V adaptér
- Napájecí kabel
- POE kabel
- Bezdrátový obvod pro odemykání
- Dálkový ovladač
- USB zvonek
- Čipy

2. Popis zařízení



- 1 – Kamera
- 2 – Mikrofon
- 3 – IR přísvit
- 4 – Světelné čidlo
- 5 – Tlačítko zvonku
- 6 – Reproduktor

- 7 – Připojení zámku
- 8 – Konktor napájení 12V
- 9 – LAN kabel (POE)
- 10 – nastavení intervalu otevření zvonku
- 11 – Reset (pro reset držte 3s)

3. Zapojení venkovní jednotky

Do zdi vyvrtejte otvor pro kabeláž (skrz zeď) a dva menší otvory pro šrouby na připevnění jednotky.

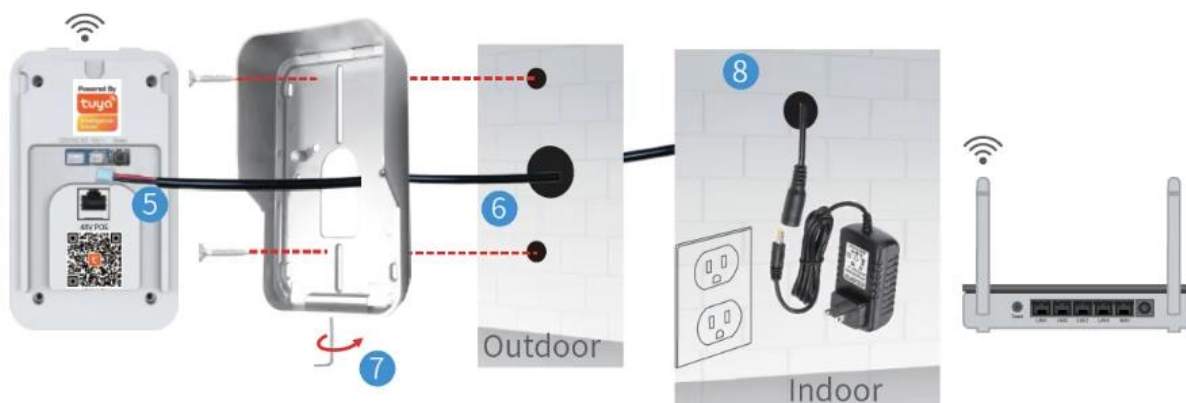
Sejměte zadní kryt venkovní jednotky a do zařízení vložte paměťovou kartu. Zadní kryt přišroubujte k venkovní zdi.



a) Připojení venkovní jednotky s použitím WiFi

Připojte venkovní jednotku ke zdroji napájení. Použijte napájecí adaptér nebo použijte přiložený kabel (zelená, žlutá). V případě stejnosměrného napětí musí být zdroj 12-36V. V případě střídavého napětí 8-24V. Druhý konec připojte do venkovní jednotky do napájecího konektoru.

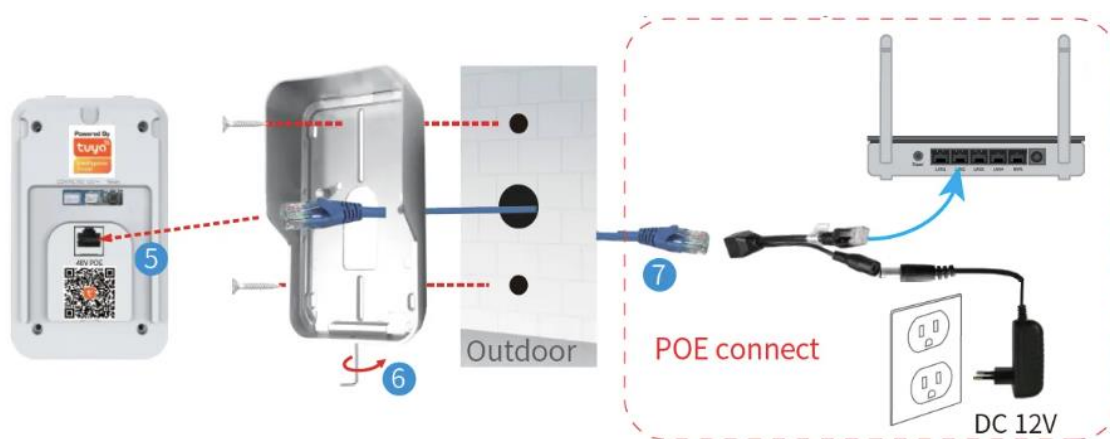
Přišroubujte venkovní jednotku k zadnímu krytu na zeď.



b) Připojení venkovní jednotky s použitím LAN

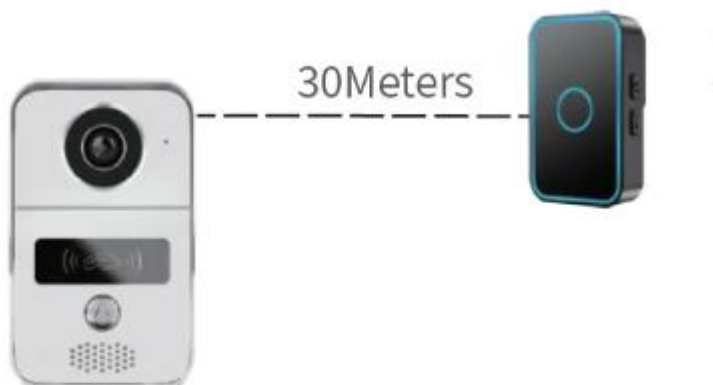
V případě slabého signálu WiFi použijte připojení pomocí POE. Maximální doporučená vzdálenost je 80m. Pro připojení pomocí LAN kabelu použijte přiložený POE kabel. Do vstupu POE připojte napájecí adaptér 12V a druhou část připojte k vašemu routeru. Do výstupu POE připojte LAN kabel (max. 80m) a druhý konec připojte k venkovní jednotce do LAN konektoru.

Příšroubujte venkovní jednotku k zadnímu krytu na zeď.



4. Zapojení USB zvonku

1. Připojte USB zvonek ke zdroji napájení. Zvonek modře blikne.
2. Pomocí tlačítka hlasitosti nastavte požadovanou hlasitost zvonku.
3. Pomocí tlačítka melodie vyberte vyzváněcí melodii.
4. Stiskněte tlačítko zvonku na venkovní jednotce a zvonek začne zvonit.



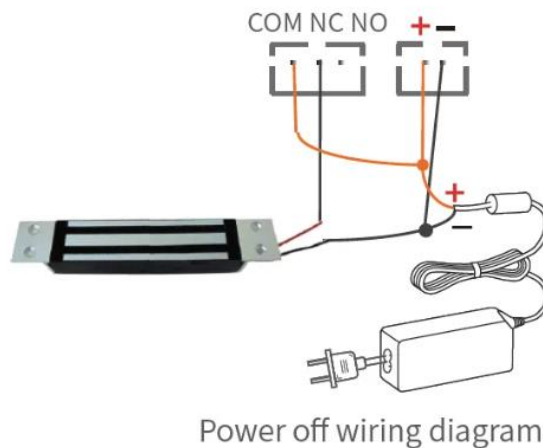
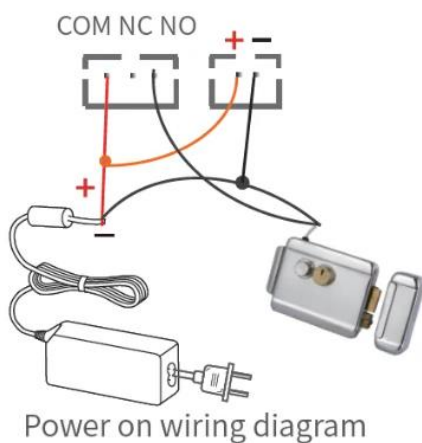
Spárování USB zvonku s venkovní jednotkou

Připojte vnitřní (zvonek) a vnější jednotku ke zdroji napájení. Stiskněte tlačítko hlasitosti na USB zvonku a uvolněte jej, když se rozsvítí modrá dioda. Poté stiskněte tlačítko zvonku na venkovní jednotce, USB zvonek jednou zabliká. Následně opět stiskněte tlačítko zvonku na venkovní jednotce, USB zvonek několikrát zabliká. To znamená, že párování proběhlo úspěšně.

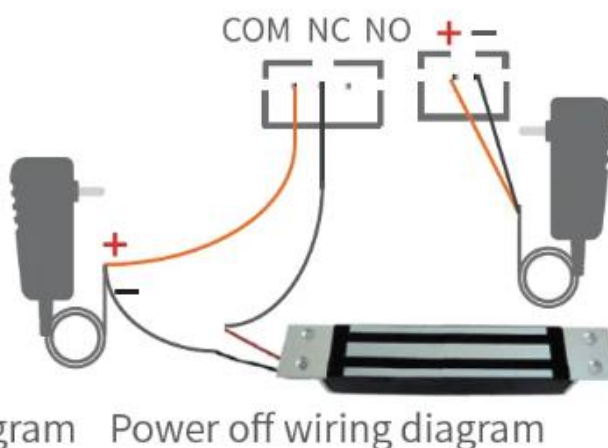
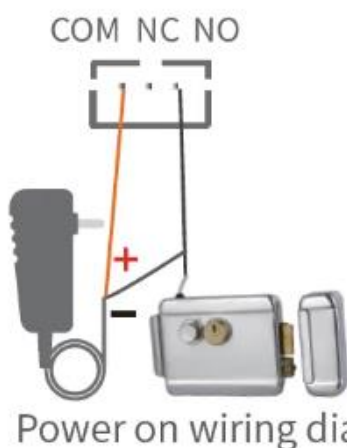
Chcete-li zrušit párování, podržte na USB zvonku tlačítko hlasitosti cca 3 sekundy, než zhasne dioda.

5. Zapojení zámku s venkovní jednotkou

a) Zapojení zámku s jedním adaptérem

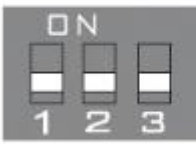
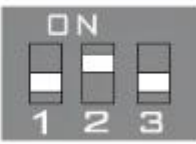
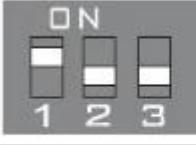
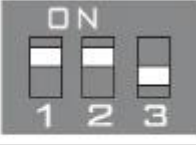


b) Zapojení zámku se dvěma adaptéry

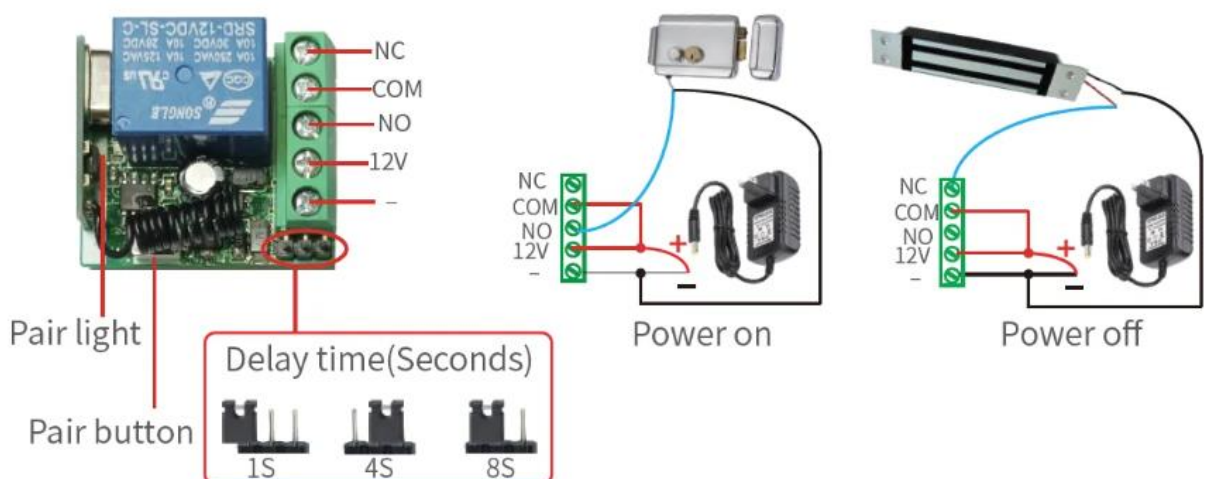


Nastavení prodlevy během odemykání

Umožňuje nastavit dobu (sekundy), po kterou mají být dveře otevřené po stisknutí tlačítka pro odemknutí zámku nebo odemknutím v aplikaci. Po uplynutí doby se dveře opět uzamknou. Nastavuje se ze zadní strany venkovní jednotky pomocí přepínačů nebo na bezdrátovém odemykacím obvodu.

Position	Delay time
	
1S	4S
	
8S	16S

c) Zapojení zámku s bezdrátovým odemykacím obvodem



Spárování bezdrátového odemykacího obvodu s venkovní jednotkou

Pro spárování odemykacího obvodu s venkovní jednotkou musíte mít venkovní jednotku spárovanou s vaším mobilním telefonem (aplikací). Připojte odemykací obvod a vnější jednotku ke zdroji napájení. Stiskněte tlačítko zvonku na venkovní jednotce. Váš mobilní telefon spustí aplikaci. Přijměte a vstupte do stavu hovoru v aplikaci. Následně stiskněte párovací tlačítko na odemykacím obvodu a tlačítko odemknutí v aplikaci na vašem mobilním telefonu – dioda začne blikat. Opět stiskněte párovací tlačítko na odemykacím obvodu – dioda přestane blikat. Stiskněte tlačítko odemknutí v aplikaci – dioda několikrát zabliká – to znamená, že párování proběhlo úspěšně.

Chcete-li zrušit párování, podržte na odemykacím obvodu párovací tlačítko cca 3 sekundy, než zhasne dioda.

Spárování dálkového ovladače s bezdrátovým odemykacím obvodem

Ujistěte se, že odemykací obvod je připojen ke zdroji napájení a je spárován s venkovní jednotkou. Stiskněte párovací tlačítko na odemykacím obvodu – dioda jednou blikne. Následně stiskněte odemykací tlačítko na dálkovém ovladači – dioda bude nepřetržitě blikat. Opět stiskněte párovací tlačítko na odemykacím obvodu – blikání se zastaví. Stiskněte odemykací tlačítko na dálkovém ovladači – dioda několikrát zabliká – to znamená, že párování proběhlo úspěšně.

6. Přidání a odebrání čipů

Videozvonek obsahuje 5x modrý čip (uživatelský čip pro odemykání), 1x žlutý čip (čip pro přidávání uživatelských čipů) a 1x červený čip (čip pro odebrání uživatelských čipů).

1) Přidávání čipů:

Pro přidání uživatelského čipu přiložte k bezkontaktní ploše RFID venkovní jednotky žlutý čip – venkovní jednotka pípne a rozsvítí se modrá dioda. Přiložte požadovaný uživatelský čip (modrý čip) k bezkontaktní RFID ploše – venkovní jednotka pípne. Přidání potvrďte opětovným přiložením žlutého čipu – jednotka pípne a dioda zhasne. Uživatelský čip je přidán a lze jej používat pro odemykání.

2) Odebírání čipů:

Pro přidání uživatelského čipu přiložte k bezkontaktní ploše RFID venkovní jednotky červený čip – venkovní jednotka pípne a rozsvítí se červená dioda. Přiložte požadovaný uživatelský čip (modrý čip) k bezkontaktní RFID ploše – venkovní jednotka pípne. Odebrání potvrďte opětovným přiložením červeného čipu – jednotka pípne a dioda zhasne. Uživatelský čip je odebrán a již jej nelze používat pro odemykání.

7. Spárování videozvonku s mobilní aplikací

a) Do mobilního telefonu stáhněte, přes aplikaci App Store nebo Google play

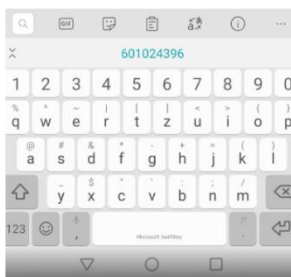
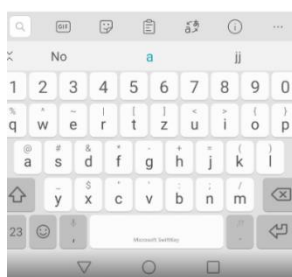
zdarma aplikaci „tuya”



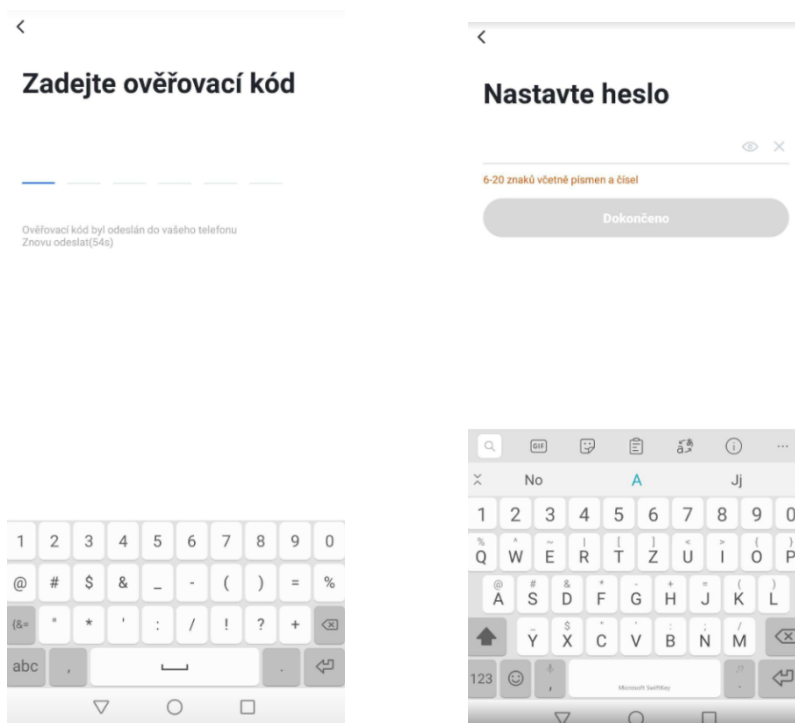
b) Spusťte aplikaci „tuya“ a klikněte na ikonku „registrovat“



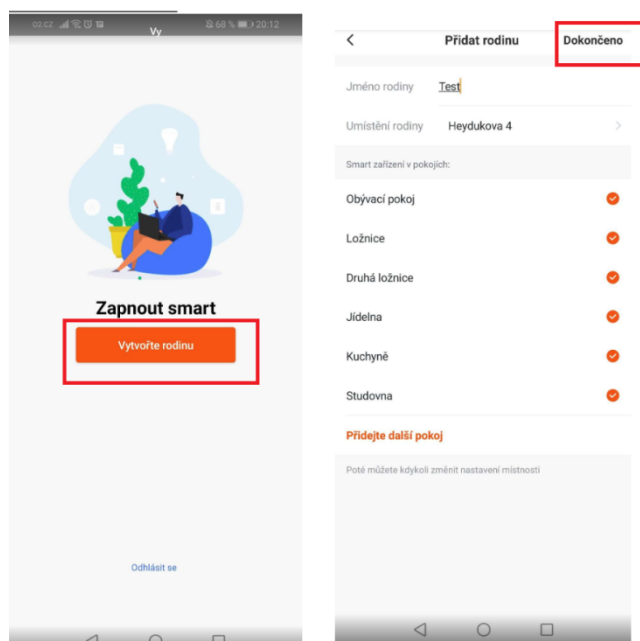
c) Vyberte registraci pomocí emailu či telefonního čísla



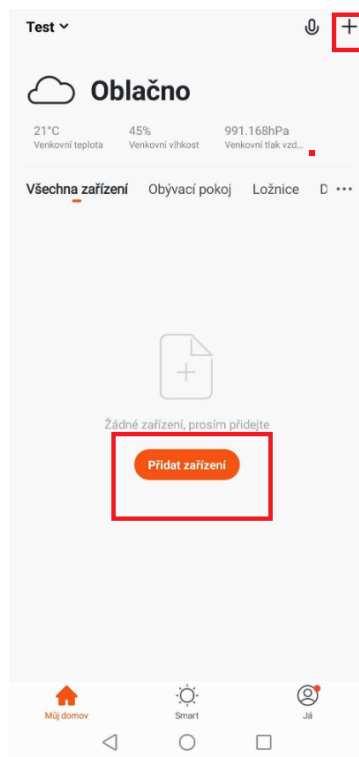
- d) Poté Vám přijde na email či telefon ověřovací kód. Pro ukončení registrace vyplňte ověřovací kód a zadejte heslo.



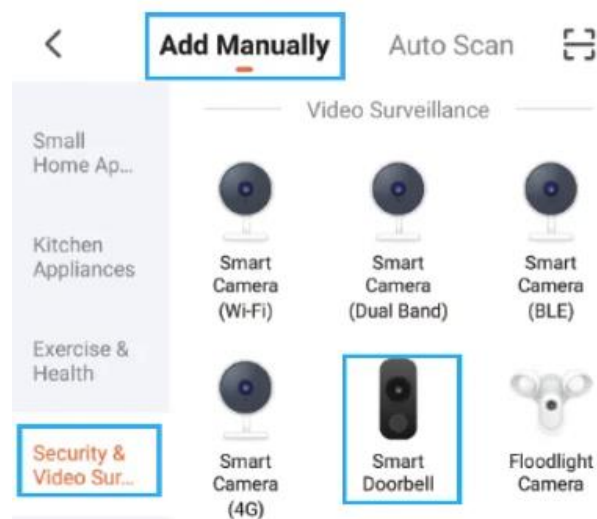
- e) Poté klikněte na ikonku „vytvořit rodinu“, kde si můžete nastavit oblasti domácnosti, název rodiny či adresu. Nastavení paramtrů uložíte kliknutím na tlačítko „dokončeno“.



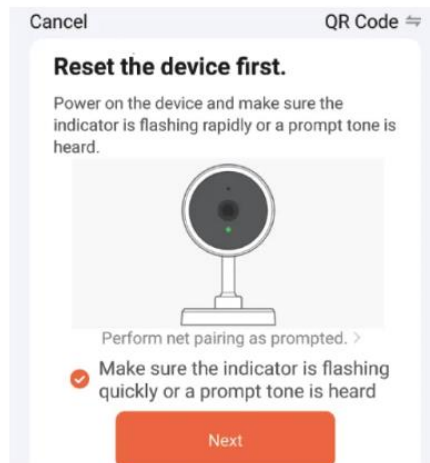
- f) Podržte na zařízení tlačítko reset po dobu 3 vteřin, dokud nezačne blikat tlačítko zvonku.
- g) Poté zvolte možnost přidat zařízení (+ či ikonko Přidat zařízení)



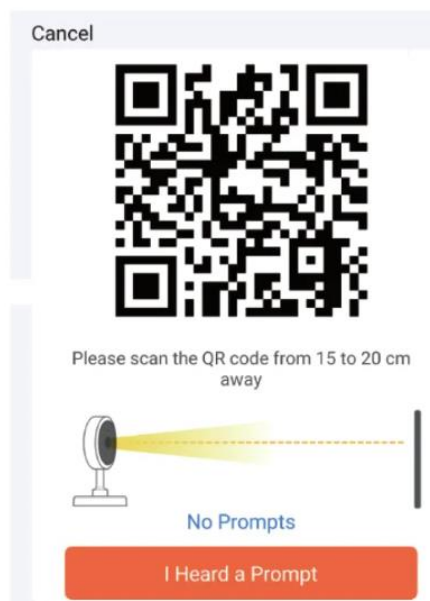
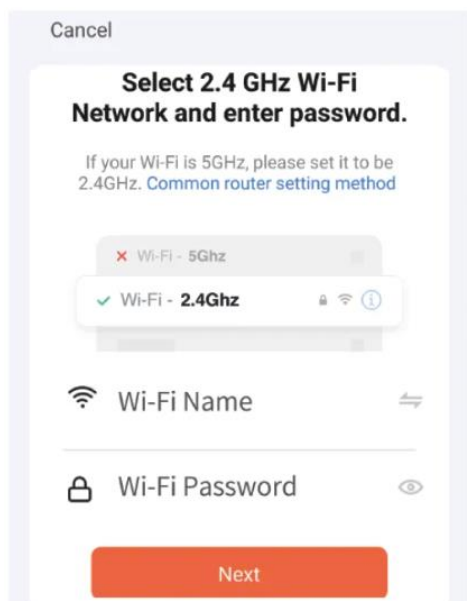
- h) Vyberte „Security & Video“ a poté klikněte na položku **Smart Doorbell**.



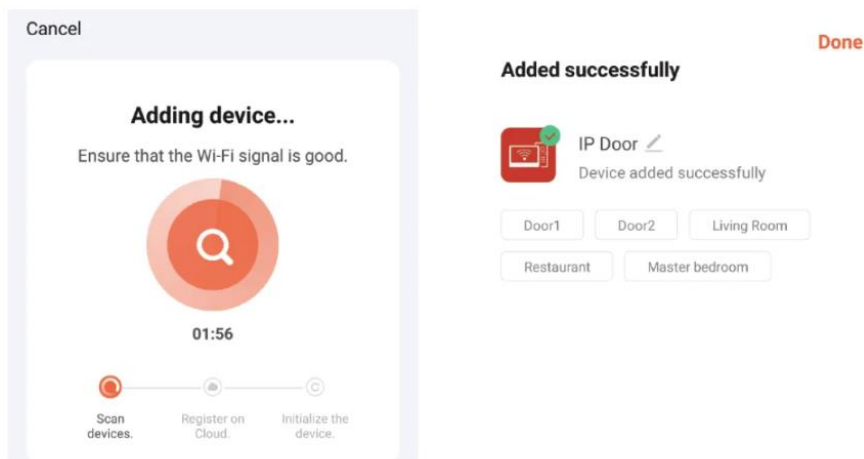
Ch) Vyberte „QR kód“. Modré světlo domovního zvonku rychle bliká, po kontrole klikněte na „Další“



- i) Zvonek podporuje pouze 2.4G WiFi, nikoli 5G WiFi signál! Vyberte 2.4 GHz WiFi, zadejte heslo WiFi a klikněte na „Další“.
- j) QR kód se objeví v APP. Naskenujte prosím QR kód ze vzdálenosti 15 až 20 cm. Jakmile uslyšíte výzvu zvonku, klikněte na „Slyšel jsem výzvu“.

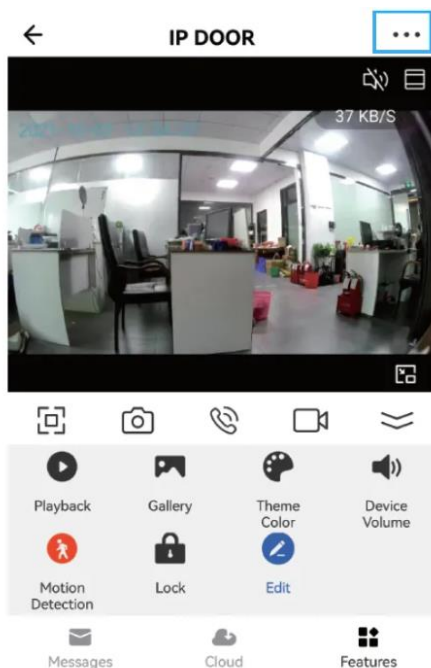


- k) Zadejte „Přidávání zařízení...“ a poté „Skenovat zařízení“. -> „Registrovat v cloudu“ -> Inicializovat zařízení“.
- l) Po dokončení se zobrazí, že přidání proběhlo úspěšně, můžete upravit název zařízení a kliknutím na „Hotovo“ dokončete přidávání zařízení.



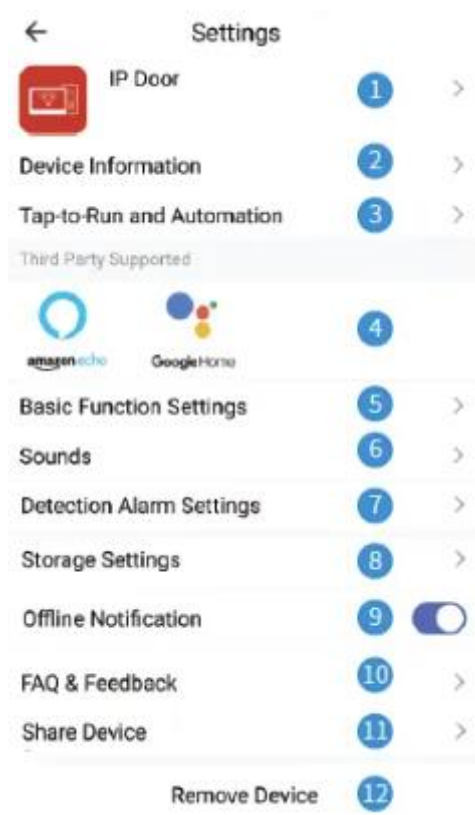
8. Použití aplikace

Kliknutím na zařízení vstoupíte na živou obrazovku, můžete pořizovat fotografie, mluvit, video, odemkat, přehrávat (karta TF) a view alba. Klepnutím na tlačítko v pravém horním rohu vstoupíte do rozhraní nastavení.



Nastavení

Klepnutím na tlačítko v pravém horním rohu vstoupíte do rozhraní nastavení.



1. Upravit ikonu, název, umístění zařízení.
2. View IP adresa, ID, časové pásmo.
3. Nakonfigurujte automatizaci zařízení.
4. Připojte Amazon echo nebo Google Home.
5. Zapnutí/vypnutí osvětlení tlačítka zvonku 2 Horizontální zrcadlení obrazovky.
6. Upravte hlasitost domovního zvonku
7. Zapnutí/vypnutí detekce pohybu, nastavení citlivosti alarmu a doby alarmu.
8. Zkontrolujte kapacitu paměťové karty a naformátujte ji.
9. Zařízení odešle seznam informací o poplachu do APP po 30 minutách
10. Pečlivě zkontrolujte běžné problémy.

11. Zadejte číslo mobilního telefonu nebo e-mailovou adresu uživatele, kterého chcete sdílet, klikněte na „Dokončit“, sdíleného uživatele nelze odemknout.

12. Po odebrání zařízení se zařízení nezobrazí v seznamu zařízení

Notifikace a jejich nastavení

1. Poté, co návštěvník stiskne tlačítko pro volání, spustí oznámení online Tuya Smart Now Doorbell
2. Pohotovostní stav mobilního telefonu je push notifikace následovně Tuya Smart 1m

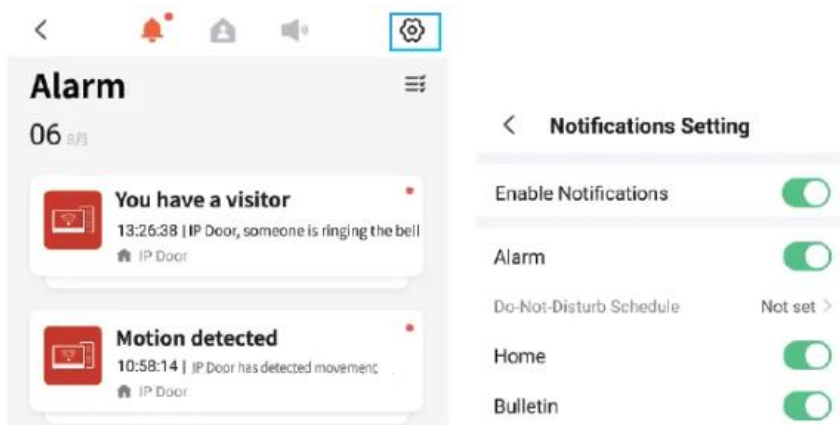
Byl detekován pohyb

IP dveře detekovaly pohyb

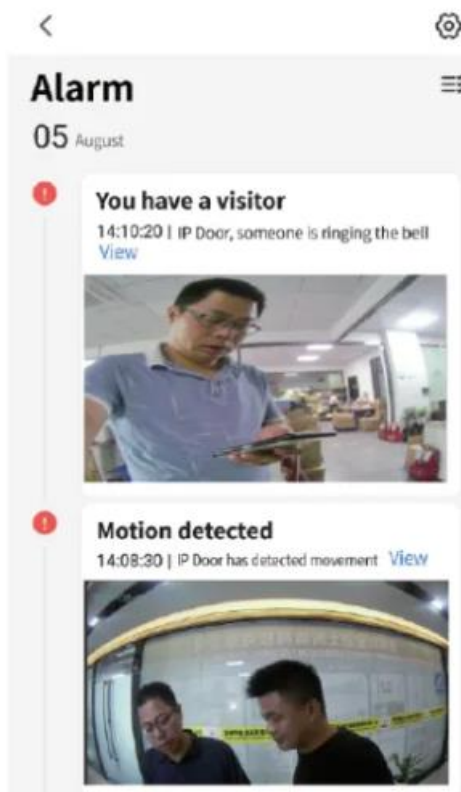
Máte návštěvu

IP Door, někdo zvoní na zvonek

Klepnutím na ikonu „Nastavení“ v pravém horním rohu vstoupíte do nastavení push oznámení



Klikněte na „Detekován pohyb pro zadání poplachové zprávy“ Klikněte na „Máte návštěvníka“ pro vstup do živého videa.



Závěrečná ustanovení

Ovládání přístroje se může v závislosti na jednotlivých sériích drobně lišit.

Přístroj používejte v souladu s platnými právními předpisy. Dodavatel nenesе žádnou odpovědnost za použití přístroje v rozporu s těmito předpisy.

Návod je majetkem společnosti SHX Trading s.r.o. Veškeré kopírování, či jiné používání musí být se souhlasem této společnosti.

Pokud v návodu naleznete nějaké nepřesnosti, budeme rádi, pokud nás budete informovat.