



HU,DE,PL, SL  
manuals

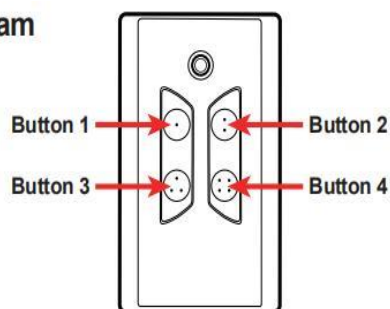
## USB dálkový ovladač WI-FI & Bluetooth 2.0 (ref. 553032)

manuál (CZ)

vz. 11\_2025



Diagram



### Specifikace

1. **Pracovní napětí:** Micro USB 5 V
2. **Pracovní proud:** <90 mA
3. **Režim práce:** 2,4G Wi-Fi, Bluetooth a RF ovládání
4. **RF frekvence:** 300 MHz / 310 MHz / 315 MHz / 330 MHz / 390 MHz / 433,92 MHz
5. **RF kód:** Kopírování pevného kódu, pokročilý plovoucí kód
6. **Dosah RF ovládání:** 80–100 m (otevřený prostor)

Ve výchozím nastavení z výroby je zařízení použito jako dálkový ovladač s plovoucím kódem IN. Pokud jej chcete použít pro kopírování pevného kódu, **přepněte ovladač do režimu kopírovacího dálkového ovládání.**



Stiskněte třetí tlačítko 5x. Modrá LED 5x zabliká – **ovladač je nyní v režimu kopírování.**

---

## Postup pro kopírování pevného kódu dálkového ovladače

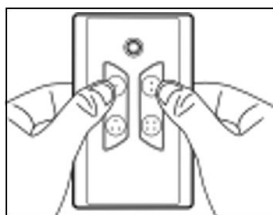
**Nejprve vymažte původní pevný kód.**

### Smazání kódů

- **Stiskněte tlačítka 1 a 2 současně po dobu přibližně 5 sekund.**  
Modrá LED začne rychle blikat a všechny kódy budou smazány.

### Kopírování pevného kódu

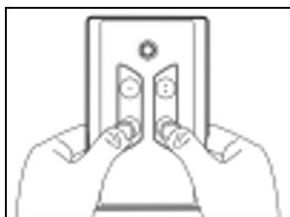
- Držte oba dálkové ovladače těsně u sebe.  
**Stiskněte tlačítko 1 na obou ovladačích současně, dokud modrá LED nezačne rychle blikat, poté je uvolněte.**



### Kopírování dalších pevných kódů

Chcete-li zkopírovat další pevné kódy a uložit je pod tlačítka **2 / 3 / 4**, zopakujte postup pro kopírování pevného kódu.

## Obnovení kódu / načtení kódu (Code retrieval)



Pokud byl kód omylem odstraněn, **stiskněte současně tlačítka 3 a 4**, dokud nezačne blikat LED. Kód bude obnoven.

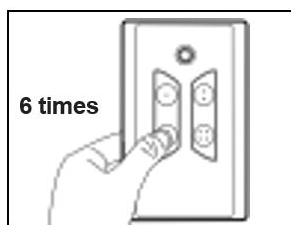
---

## Přepnutí do režimu pokročilého plovoucího kódu

Rychle **stiskněte 3. tlačítko 6x**.

Po jedné sekundě **modrá kontrolka 6x zabliká**.

Ovladač je nyní v režimu plovoucího kódu.



## Napojení dálkového ovladače do systému

**Krok 1:** Zapněte dálkový ovladač a také váš systém.

**Krok 2:** Stiskněte učicí tlačítko (Learn) na vašem systému.

**Krok 3:** Stiskněte libovolné tlačítko na dálkovém ovladači – odešle se signál a ovladač se naprogramuje do systému.

---

## Pokyny k aplikaci

Stáhněte si aplikaci **XHouse IOT**.

- Naskenujte níže uvedený **QR kód**, stáhněte a nainstalujte aplikaci.
- Můžete také vyhledat „**XHouse IOT**“ v Google Play nebo v App Store a stáhnout ji odtud.
- Zaregistrujte se a přihlaste se do svého účtu.



Pro Android a IOS

# 1. Přidání zařízení

V aplikaci jsou k dispozici **dva režimy** pro přidání zařízení: **Wi-Fi režim** a **Bluetooth režim**.

## **(1) Přidání zařízení ve Wi-Fi režimu**

V tomto režimu aplikace automaticky vyhledá okolní zařízení.

### **Wi-Fi režim – přidání zařízení**

---

#### **Krok 1**

Zapněte zařízení a otevřete aplikaci.

V pravém horním rohu stiskněte „+“ pro přidání zařízení a poté vyberte „**WiFi & Bluetooth Remote**“, který má v pravém horním rohu **oranžovou ikonu**. (Obr. 1 a 2)

★ **Pokud je ikona šedá**, nebo se zobrazí hlášení typu:

- „Please enter distribution network mode and add devices“
- „The device has been added by XXX, please initialize before adding“  
**pak to znamená, že zařízení již bylo přidáno.**

V takovém případě je nutné **stisknout 4. tlačítko na dálkovém ovladači 5x**, červená LED začne rychle blikat, a poté zopakujte krok 1.

---

#### **Krok 2**

Vyberte síť **Wi-Fi**, klikněte na „**Connect**“ a zadejte heslo. (Obr. 3 a 4)

**Pokud není dostupná žádná Wi-Fi**, můžete zvolit „**Bluetooth Add**“ a zařízení ovládat pomocí Bluetooth v blízkosti brány.

(V takovém případě postupujte podle pokynů pro režim Bluetooth.)

---

#### **Krok 3**

Zařízení bylo úspěšně přidáno.

Uživatel může upravit **název zařízení** a **názvy tlačítek** pomocí nabídky v pravém horním rohu (ikona „:“).

(Obr. 6, 7 a 9)

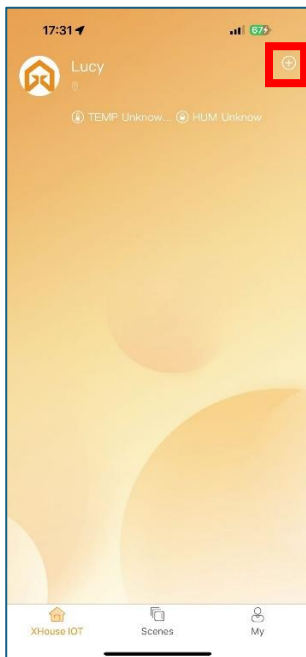
---

## (2) Přidání zařízení v režimu Bluetooth

Pokud uživatel zvolí přidání zařízení pomocí Bluetooth, musí nejprve **zapnout Bluetooth v chytrém telefonu**.

Při používání režimu Bluetooth platí:

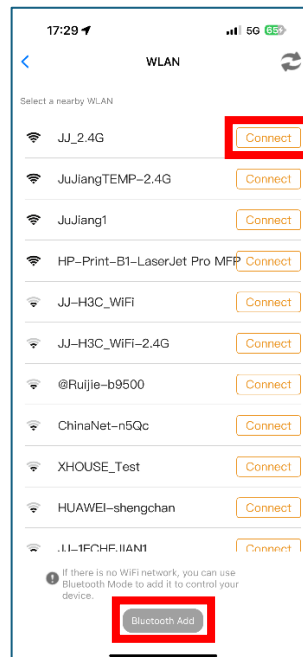
- Mobilní aplikace musí být **v blízkosti zařízení**, v jeho **dosahu Bluetooth**, aby se mohla připojit a ovládat jej.
- **V jednom okamžiku se může k zařízení připojit pouze jeden telefon.** (Obr. 3 a 5)



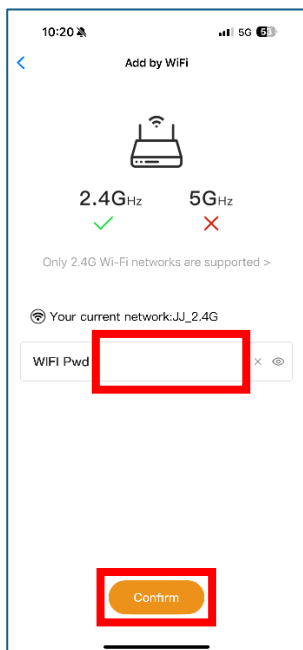
Obr. 1



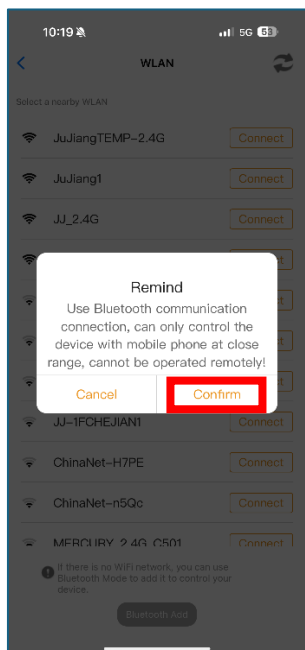
Obr. 2



Obr. 3



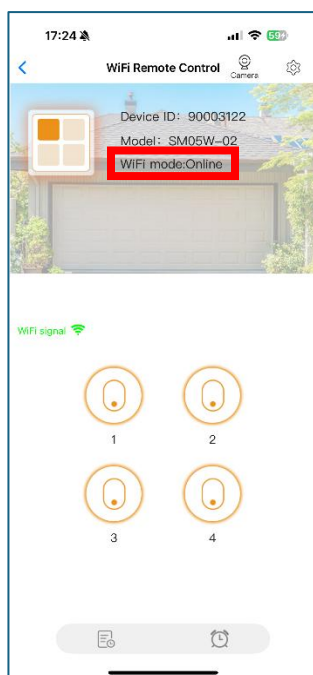
Obr. 4



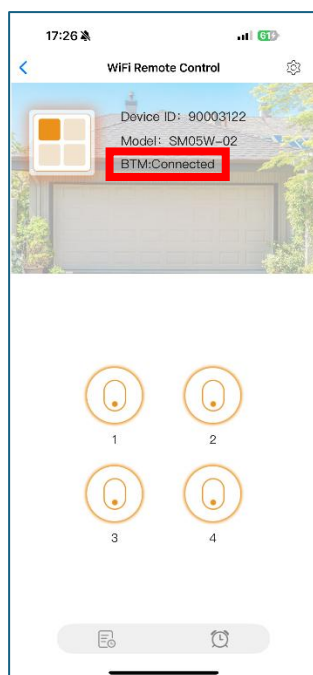
Obr. 5



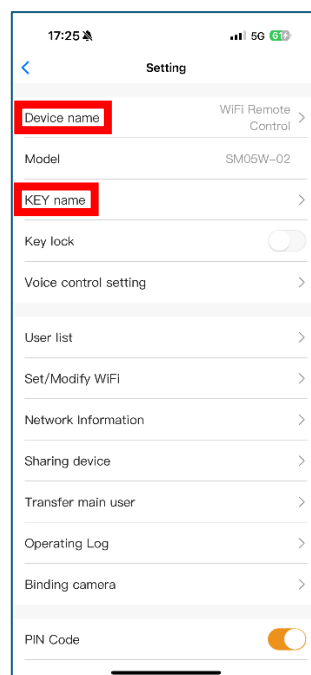
Obr. 6



Obr. 7



Obr. 8



Obr. 9

## 2. Zařízení podporuje Wi-Fi i Bluetooth režim

★ Když je zařízení úspěšně připojeno k síti Wi-Fi, umožňuje ovládání vašeho systému prostřednictvím mobilní aplikace.

(Viz obr. 7)

★ Když je zařízení offline nebo když telefon nemá přístup k internetu, a uživatel se nachází v blízkosti zařízení (do 10 metrů), po otevření aplikace dojde k automatickému přepnutí na Bluetooth režim a zařízení lze ovládat Bluetooth.

(Viz obr. 8)

★ Zařízení automaticky naváže s mobilním telefonem Bluetooth spojení pro ovládání na krátkou vzdálenost.

(V jednom okamžiku může být přes Bluetooth připojen pouze jeden telefon.)

## 3. Přepnutí na novou síť Wi-Fi nebo změna režimu z Bluetooth na Wi-Fi

Pokud uživatel potřebuje přepnout zařízení na novou síť Wi-Fi, nebo chce změnit režim ovládání z Bluetooth zpět na Wi-Fi, postupujte následovně.

### Krok 1:

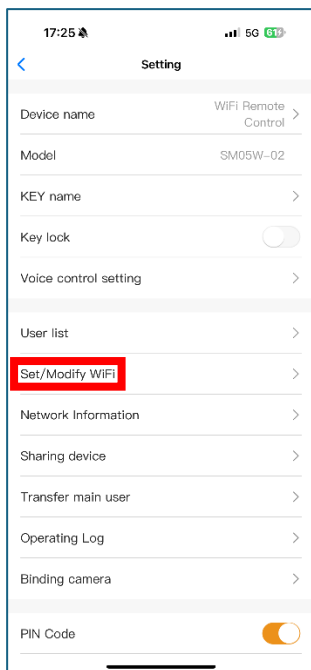
Vyberte zařízení a v pravém horním rohu stiskněte ikonu „:“.

Klikněte na „Set/Modify WiFi“ (Nastavit / změnit Wi-Fi).

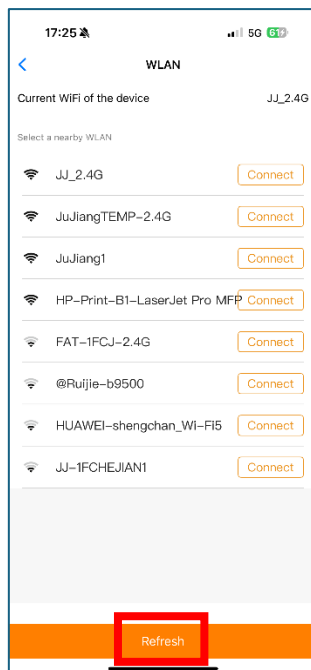
(Viz obr. 10)

## Krok 2:

Vyberte novou síť Wi-Fi, připojte se k ní a poté klikněte na „Refresh“ (Obnovit).  
(Viz obr. 11)



Obr. 10



Obr. 11



Obr. 12

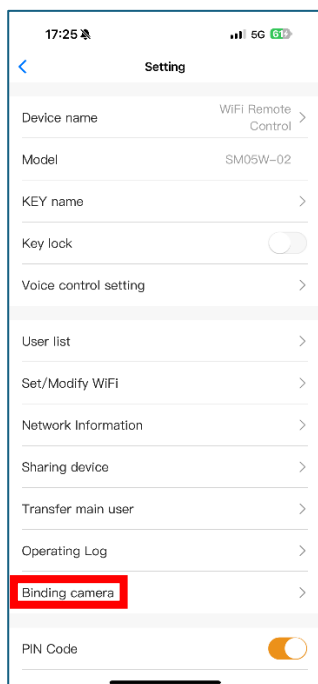
## 4. Spárování kamery

### Krok 1:

Otevřete aplikaci a vyberte zařízení. V pravém horním rohu stiskněte ikonu „:“, poté zvolte „Binding camera“ (Spárovat kameru). (Viz obr. 13)

### Krok 2:

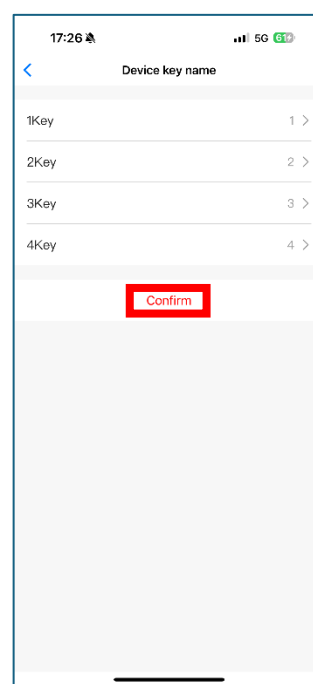
Vyberte možnost „IP camera“ a stiskněte „OK“ pro potvrzení. (Viz obr. 14-15)



Obr. 13



Obr. 14



Obr. 15

## 5. Sdílení zařízení

### Krok 1:

Otevřete aplikaci a vyberte zařízení.

V pravém horním rohu stiskněte ikonu „:“.

### Krok 2:

Nový uživatel si stáhne a otevře aplikaci.

V pravém horním rohu stiskne tlačítko „Scan“ pro načtení QR kódu.

(Viz obr. 12)

---

## 6. Zamknutí tlačítek dálkového ovladače

Na stránce nastavení tlačítek může uživatel **zamknout tlačítka dálkového ovladače**.

V takovém případě lze zařízení ovládat **pouze pomocí aplikace**, nikoli fyzickými tlačítky na ovladači.

---

## 7. Reset

Stiskněte **4. tlačítko 5x** na dálkovém ovladači.

Červená LED začne rychle blikat a zařízení se **resetuje**.

---

.....  ..... **Asistenční služba – HOTLINE** .....  .....

V případě, že narazíte na problém, se kterým si nebudete vědět rady, **kontaktujte našeho servisního technika**, který vám poradí další postup.

Většinu problémů s pohony vrat lze **vyřešit telefonicky**, proto neváhejte zavolat.

**Hotline: +420 777 302 060**

**Provozní doba:** pondělí–pátek, 9:00–17:00

---

### PM SERVIS

Na Barikádách 670  
196 00 Praha 9

---

### Kontakt na dodavatele

#### BREIN s.r.o.

Ve žlábku 1800/77

193 00 Praha 9

Tel.: 281 922 910

E-mail: [info@brein.cz](mailto:info@brein.cz)

[www.brein.cz](http://www.brein.cz)