

Bezdrátová Wi-Fi IP kamera



1. Stažení a instalace aplikace

Otevřete **App Store** (*pro iOS*) nebo **Google Play Store** (*pro Android*) ve Vašem mobilním telefonu. Vyhledejte "CamHi" nebo oscanujte QR kódy níže pro instalaci aplikace.



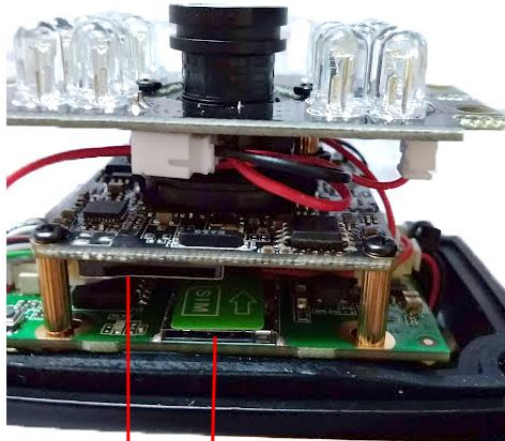
Android



iOS

2.Instalace aplikace

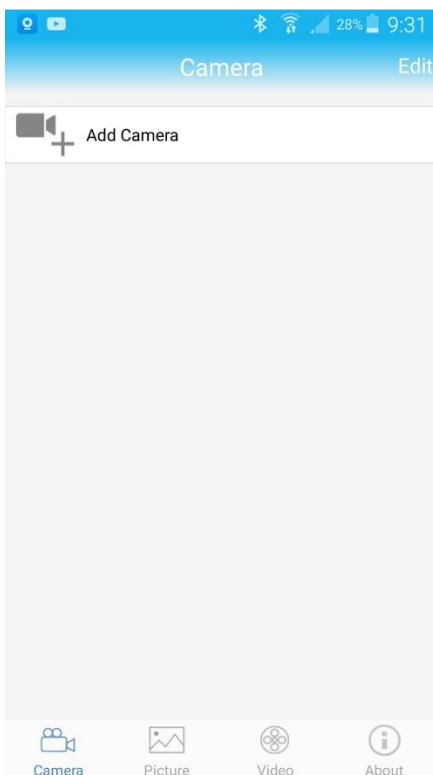
Než začnete...> Ujistěte se, že je aplikace CamHi správně nainstalována.> vložte SD kartu viz. Obrázky (wifi model slot na SIM kartu nemá) dle šipek odšroubujte kryt kamery a vložte micro SIM. Vložte paměťovou kartu micro SD o max. kapacitě 128GB (class 10 rychlost) - není součástí balení, zakoupíte v jakémkoliv hypermarketu na oddělení Elektro.> Zapojte kameru do napájení: součástí balení je napájecí zdroj.



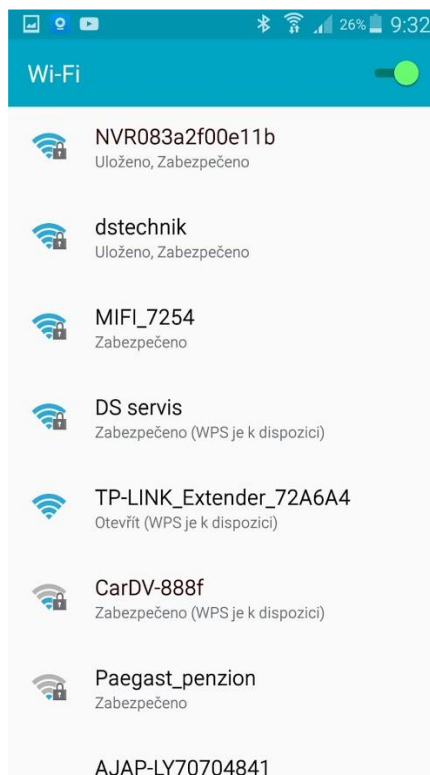
Slot na micro SIM kartu
Slot na paměťovou micro SD kartu



1.) Spustíte aplikaci CamHi. Zvolte + Add camera



2.) Přejděte do seznamu Wi-Fi sítí a zde najdete zařízení s názvem MIFI_XXXX (X=číslice)
Heslo pro připojení je: **01234567**

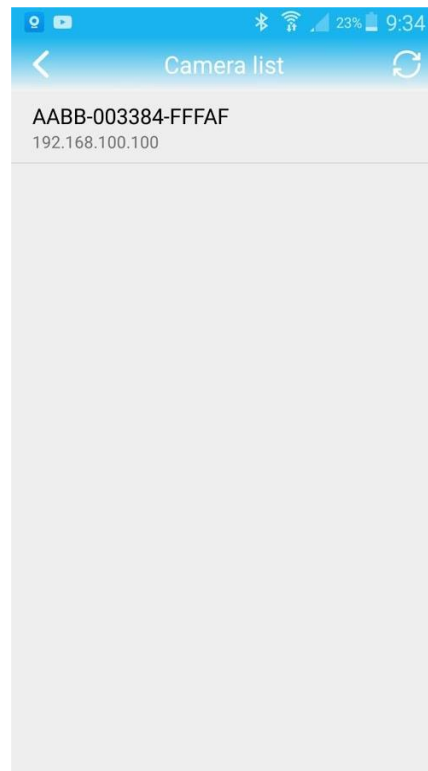
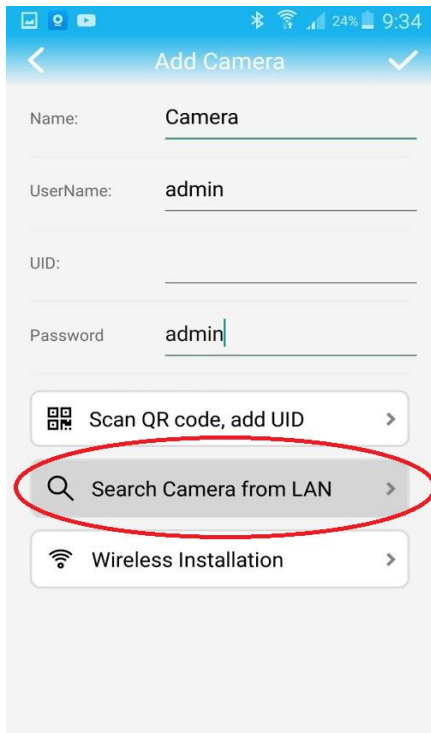


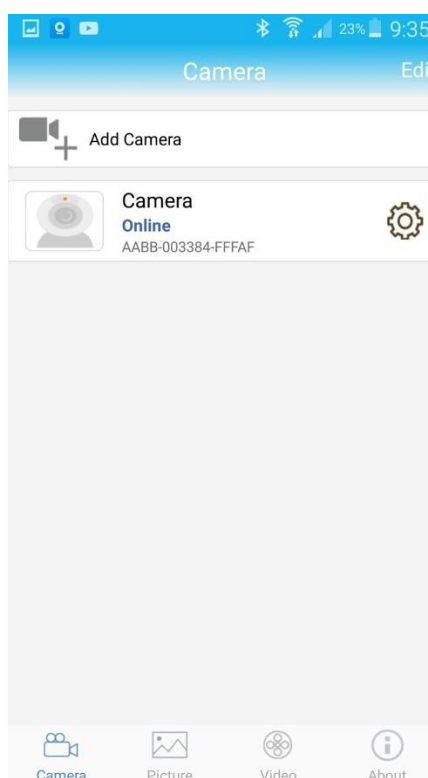
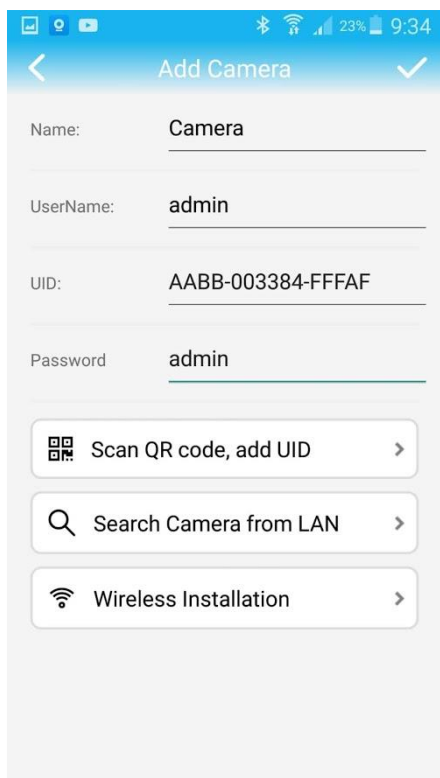
1.) Spustíte aplikaci CamHi. Zvolte + Add camera

2.) Přejděte do seznamu Wi-Fi sítí a zde najdete zařízení s názvem MIFI_XXXX (X=číslíce)
Heslo pro připojení je: 01234567

3.) Přejděte zpět do aplikace a zvolte "**Searchcamera from LAN**"

4.) Kamera se objeví v seznamu. Klikněte na ní pro přidání.



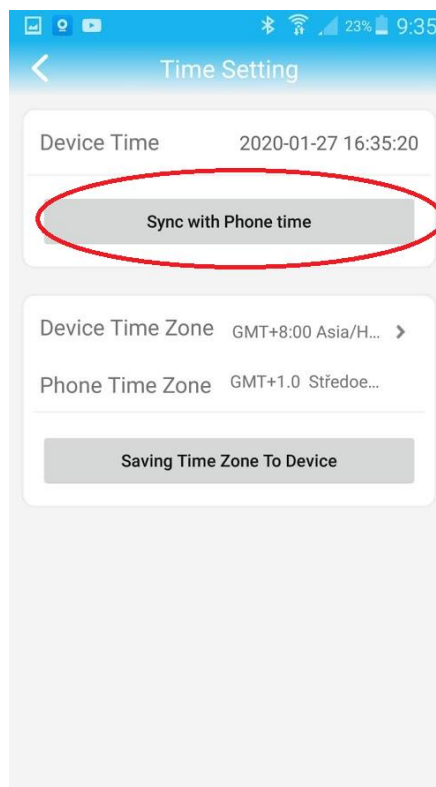
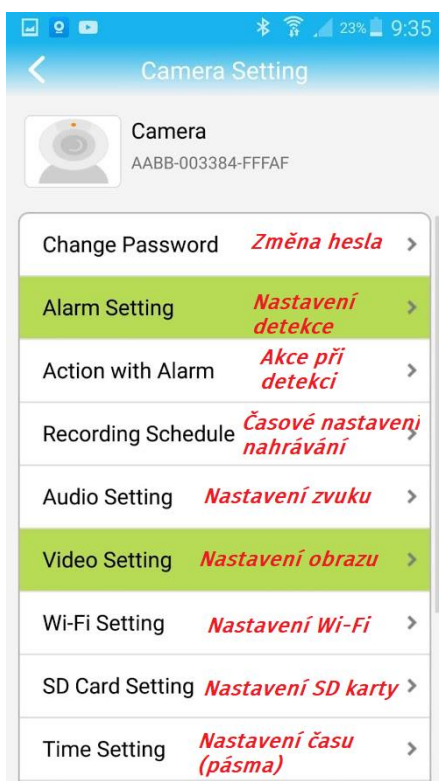


Klikněte na ozubené kolečko zobrazí se Vám nabídka menu nastavení.

Pokud budete vyzváni ke změně hesla, změňte heslo. Min. počet znaků je 8 a musí obsahovat písmena a čísla. Původní nastavené heslo je “admin“

7.) Menu nastavení

8.) Časové pásmo nastavíte jednoduše v položce Time Setting a stačí poté pouze synchronizovat s časem v mobilním telefonu.

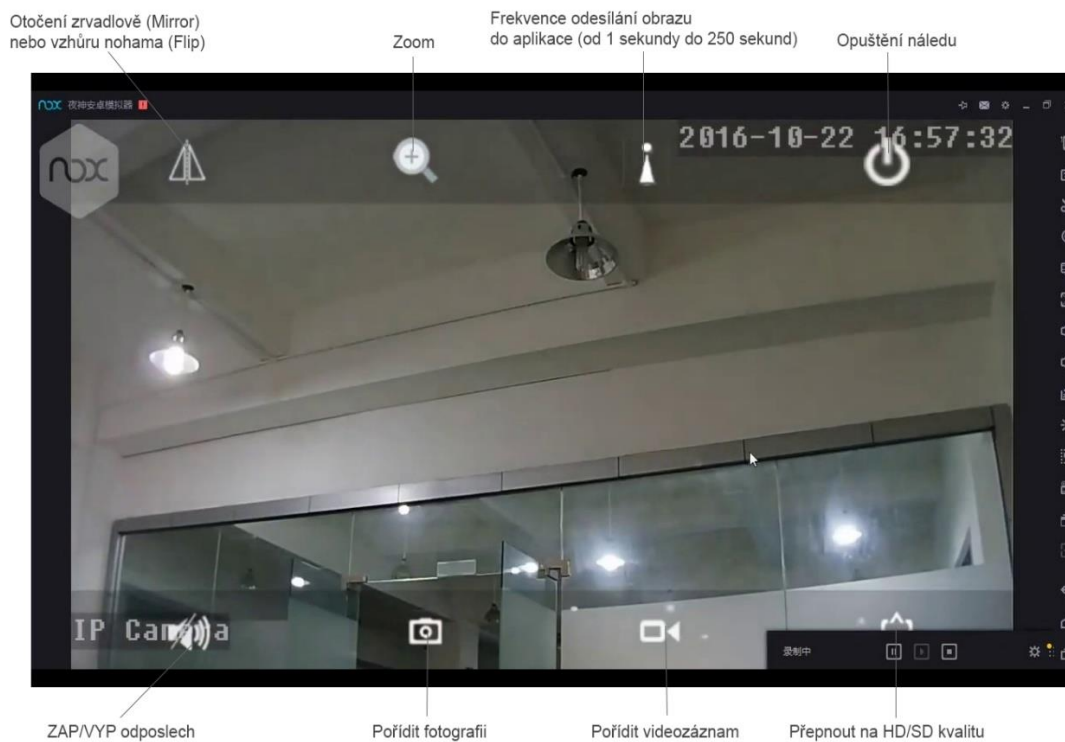


3. Režim připojení

1, Kamera nejlépe funguje pomocí mobilních internetových dat. Disponuje také možností párování s Wi-Fi routerem ve Vaší domácnosti, avšak není k tomu přímo určena a proto může docházet k výpadkům.

2, Kamera podporuje SIM karty s 4G sítí. Než kartu použijete v kameře, otestujte ji řádně v mobilním telefonu. Stabilita připojení kamery k internetové síti závisí na kvalitě signálu GSM od Vašeho operátora.

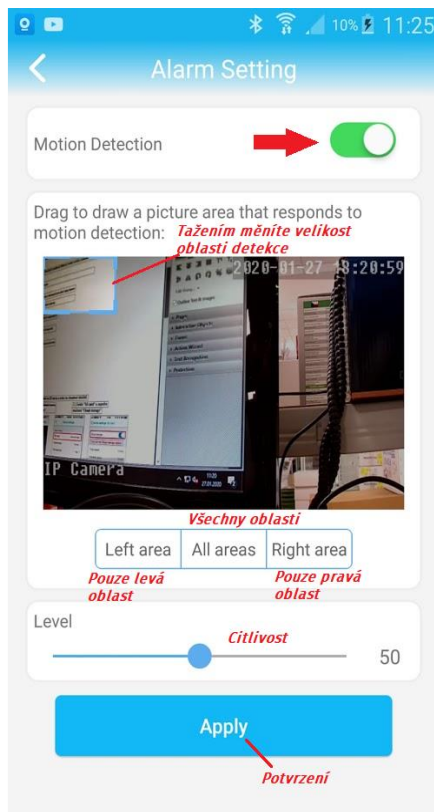
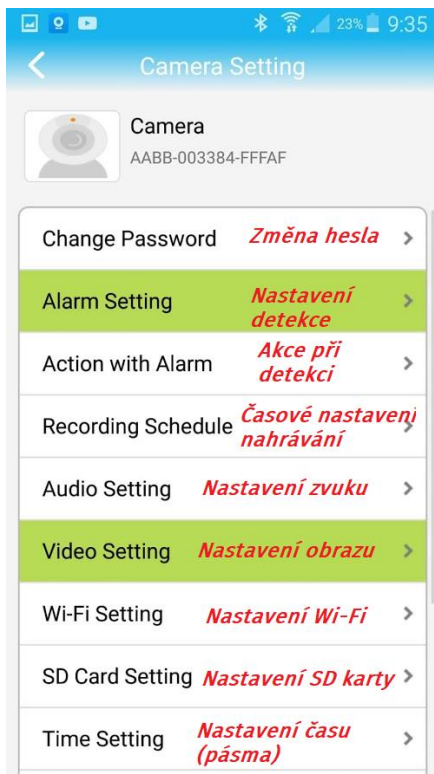
4. Funkce



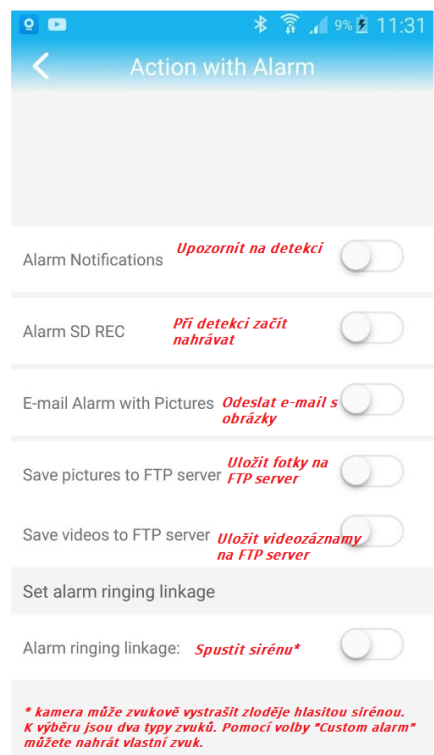
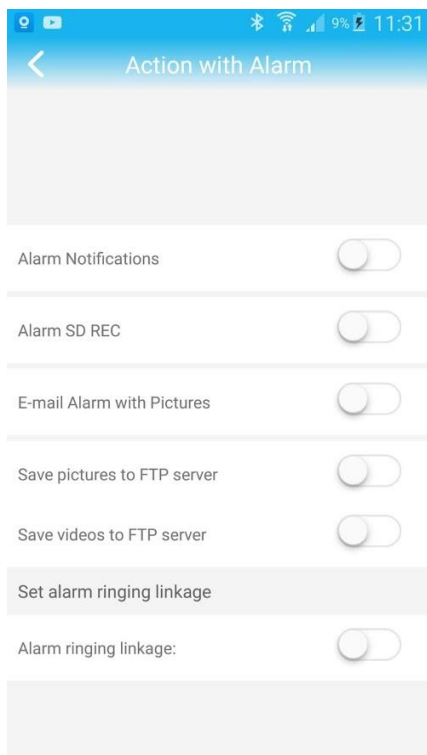
5. Nastavení detekce pohybu

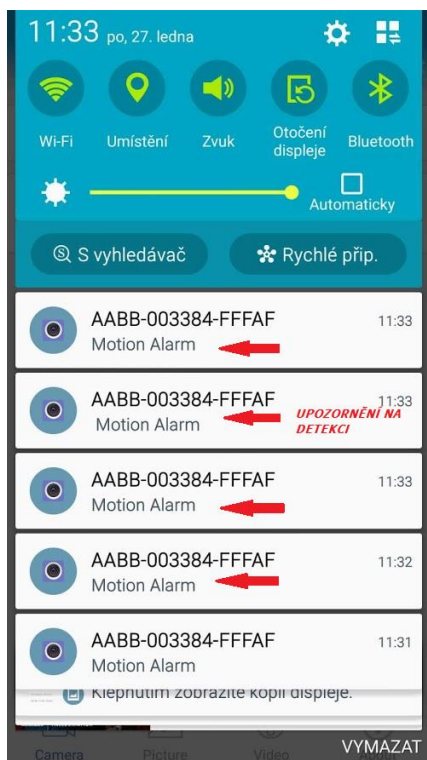
V úvodní obrazovce aplikace přejděte do menu nastavení. Stiskněte ozubené kolečko

- 1.) Zvolte "**Alarm Settings**"
- 2.) Aktivujte detekci, zvolte oblast a potvrďte tlačítkem Apply



V menu nastavení ještě přejděte na položku "**Action with Alarm**"





6. Sledování obrazu z počítače

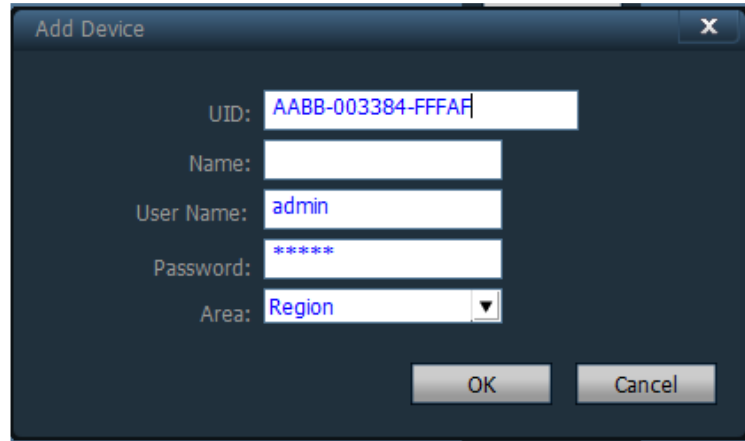
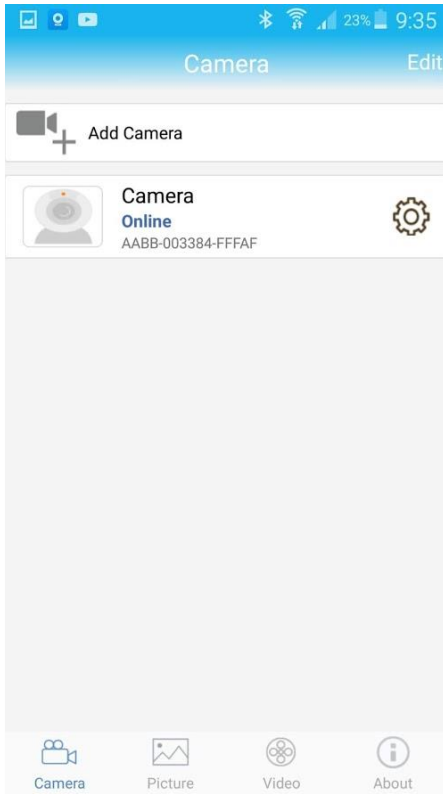
Z těchto stránek: <http://www.ipcam.xin/> si stáhněte PC klienta HiP2P a nainstalujte. Spusťte tuto aplikaci.



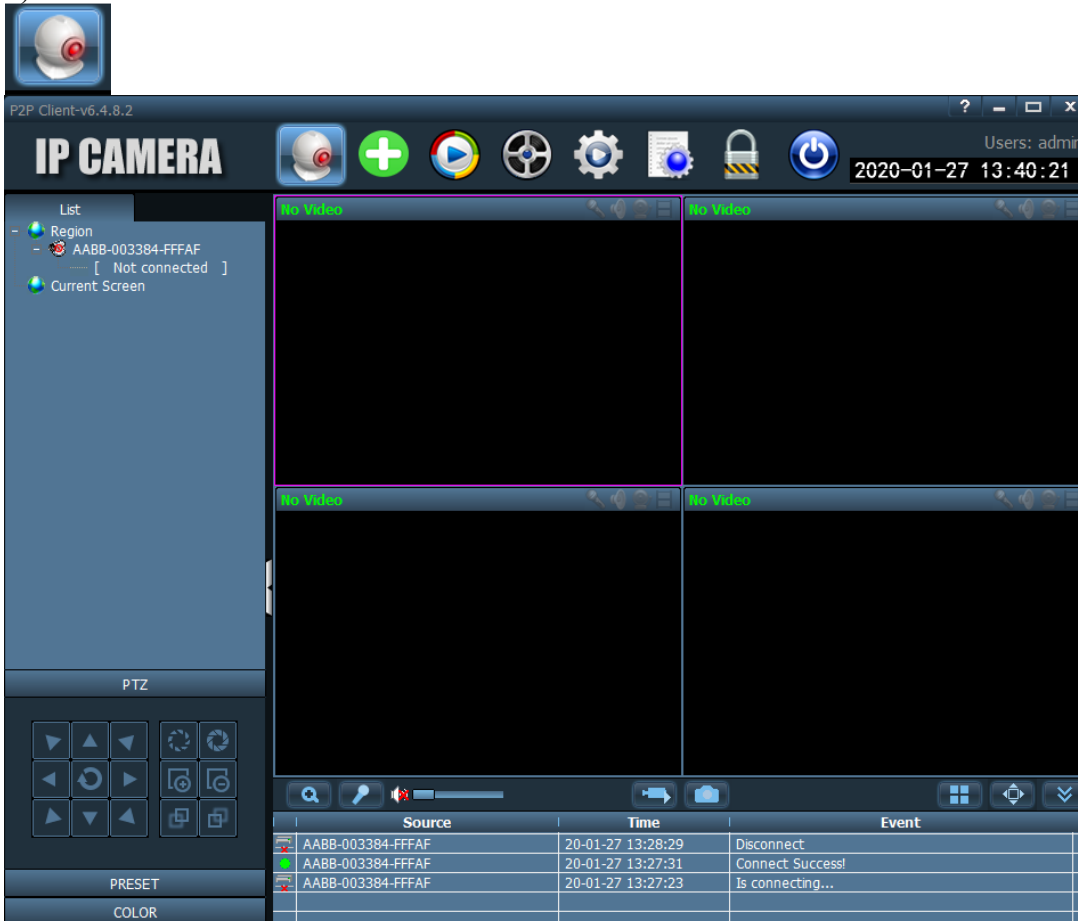
- 1) Přejděte do "**Config**" kliknutím na ikonu
- 2.) Otevře se Vám správa zařízení.



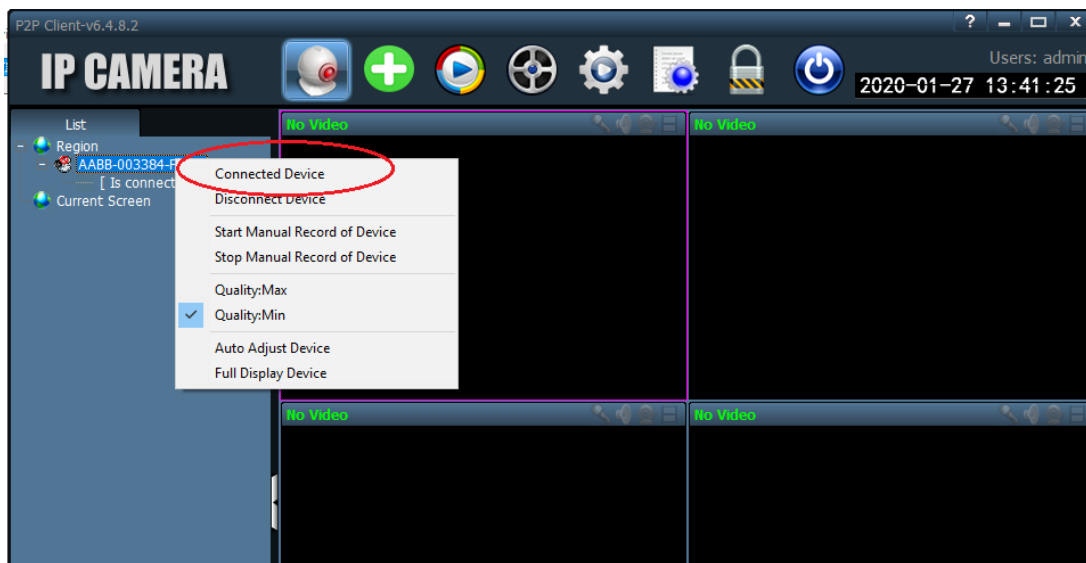
- 3) Vlevo bude zvoleno "**Device Management**". V pravém sloupci klikněte na "**Input UID**"
- 4) V mobilním telefonu spusťte aplikaci "**CamHi**"
- 5) Pod nápisem "Online" se nachází UID kamery, které potřebujeme.
- 6) Opište UID do první kolonky, vše ostatní nechte vyplněno, jak je a potvrďte tlačítkem OK.



7) Klikněte na tlačítko "Preview"



8) Kamera je nyní v levém sloupci zobrazena, jako **"Not connected"** (nepřipojena) 9) Klikněte na ni pravým tlačítkem myši a poté klikněte na **"Connected device"** (připojit zařízení)



10) Jakmile se kamera zobrazí, jako "Online" dvakrát na ní klikněte.

11) Nyní již vidíte náhled obrazu kamery.

12) Dvojím kliknutím do náhledu zvětšíte okno a pomocí ovládacího PTZ panelu vlevo dole kameru můžete ovládat.

7. Technické parametry

- Připojení přes Wi-Fi nebo Data od operátora
- Slot na SIM kartu (3G/4G) (Dle modelu)
- Ovládání přes aplikaci – iOS/Android
- Okamžitý náhled - přenos v reálném čase
- Funkce pořizování fotografií a videa
- Obousměrná komunikace - kamera je vybavena kvalitním reproduktorem a mikrofonom
- HD rozlišení 720P
- Podpora microSD paměťových karet až do 128GB - microSD karta není součástí balení
- Venkovní provedení s krytím IP66 - Detekce pohybu, záznam 24/7

Pozn: Ovládání přístroje se může v závislosti na jednotlivých sériích drobně lišit.
Přístroj používejte v souladu s platnými právními předpisy. Dodavatel nenesse žádnou odpovědnost za použití přístroje v rozporu s těmito předpisy.