

Wifi CAM VN-SBH60W-50X20

Výrobce si vyhrazuje právo měnit parametry výrobku bez uvědomění prodejce. Tyto změny se mohou týkat designových úprav, které však nesnižují kvalitu funkčnosti výrobku.

1. Vkládání SIM karty a paměťové karty

Tato kamera podporuje 4G SIM karty a paměťové karty micro SD do max. kapacity 128GB. Paměťovou kartu zakoupíte v jakémkoliv obchodě v oddělení elektro. Dbejte na to, aby rychlost karty byla class 10, pokud bude rychlost nižší, může docházet k prodlevám, vypadávání či zasekávání se obrazu.



B1



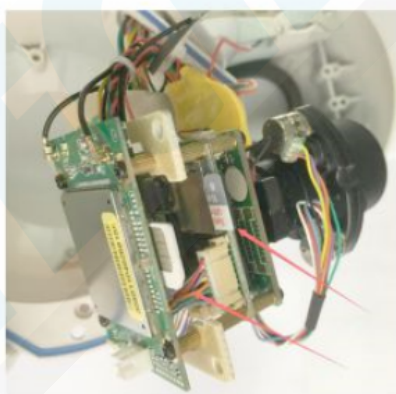
B2



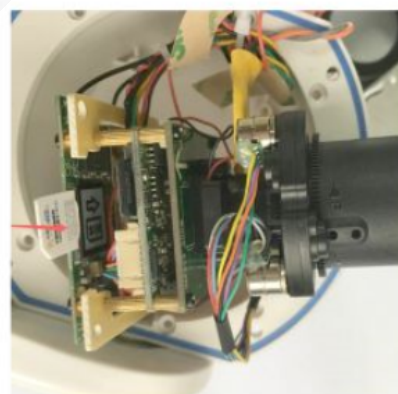
B3



B4



B5



B6

2. 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.



3. Instalace aplikace

Než začnete...

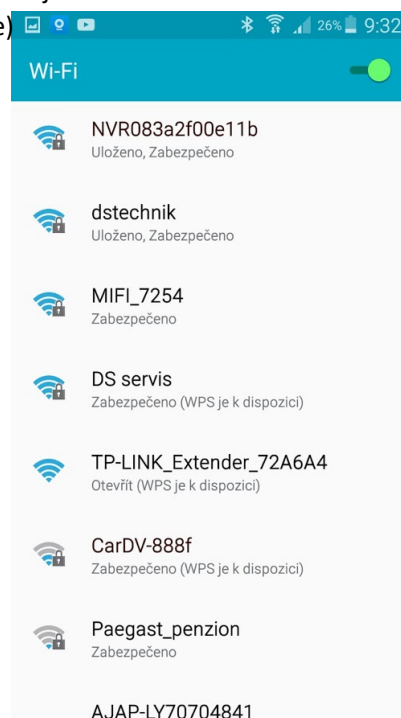
- > Ujistěte se, že je aplikace CamHi správně nainstalována.
- > vložte SIM kartu viz. obrázek
- > Zapojte kameru do napájení. Ve spodní části kamery se nachází přepínač OFF a ON. Při nabíjení mějte přepínač v poloze OFF, jakmile bude kamera nabita, můžete ji z napájení odpojit a přepnout přepínač do polohy ON.
- > kamera se začne otáčet, poté je připravena k párování s aplikací

1.) Spustíte aplikaci CamHi. Zvolte + Add camera

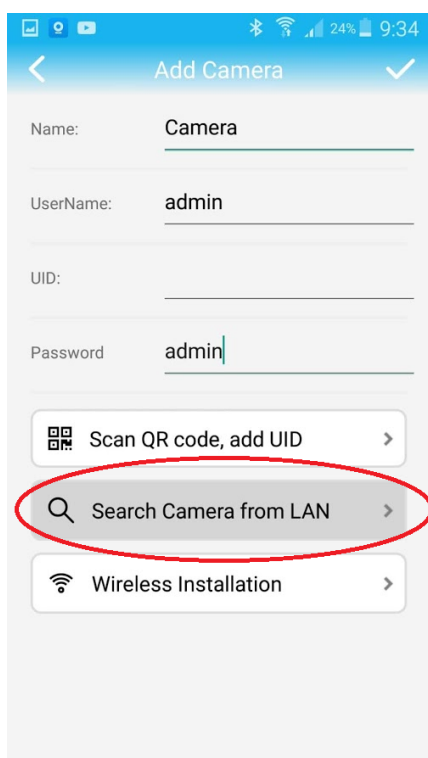


2.) Přejděte do seznamu Wi-Fi sítí a zde najdete zařízení s názvem **MIFI_XXXX** (X=číslíčko)

Heslo pro připojení je: **1234567890**




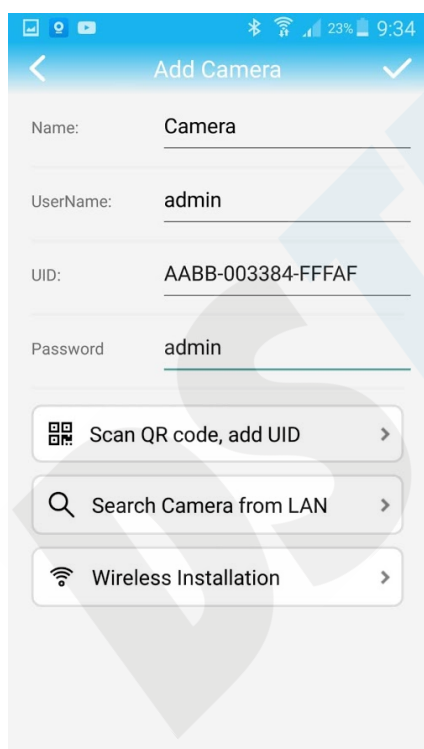
3.) Přejděte zpět do aplikace a zvolte "Search camera from LAN"



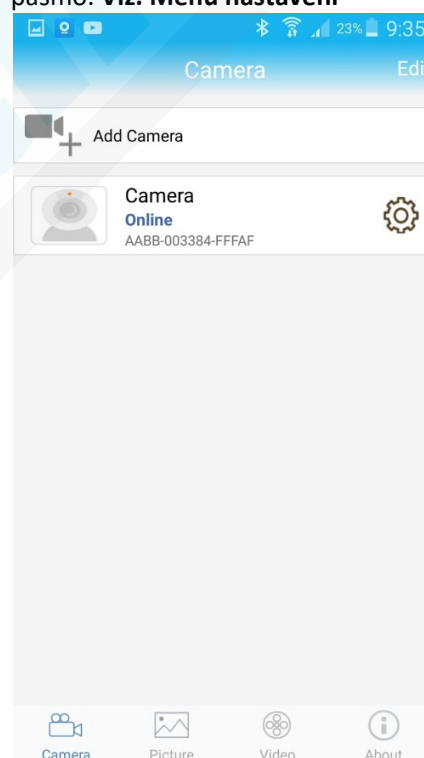
4.) Kamera se objeví v seznamu. Klikněte na ní pro přidání.




5.) Údaje o kameře se vyplní do tabulky. Nyní již stačí kliknout na 

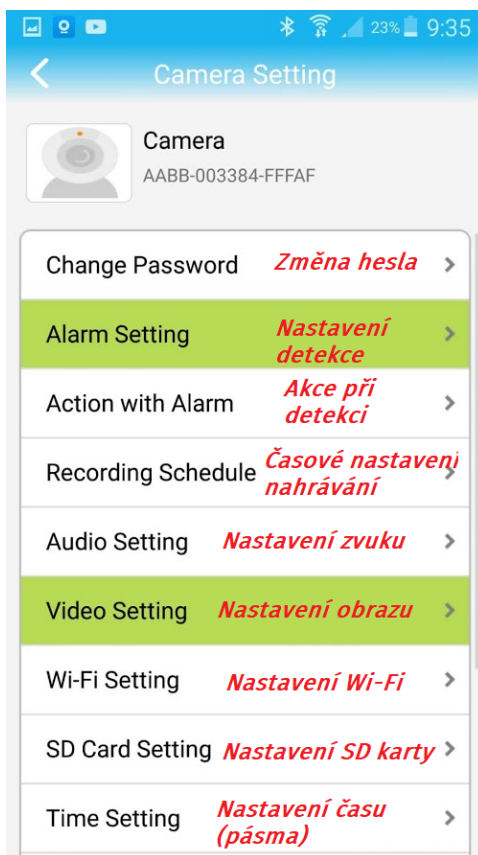


6.) Kamera by se měla po chvíli zobrazit jako online. Doporučujeme nastavit správné časové pásmo. **Viz. Menu nastavení**

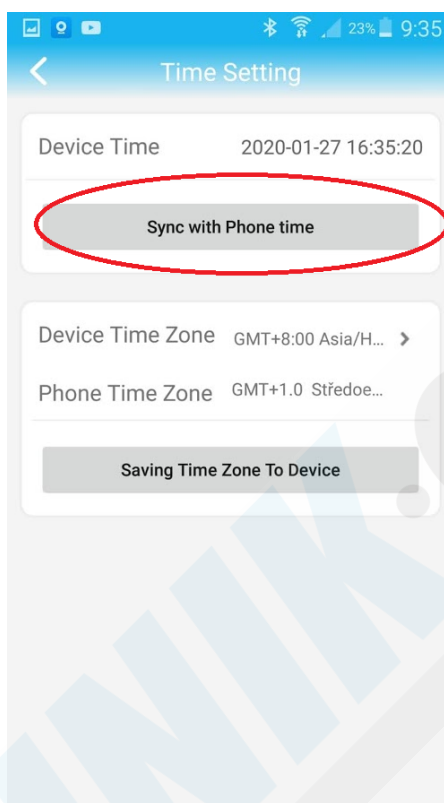


Klikněte na ozubené kolečko  zobrazí se Vám nabídka menu nastavení.

7.) Menu nastavení



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

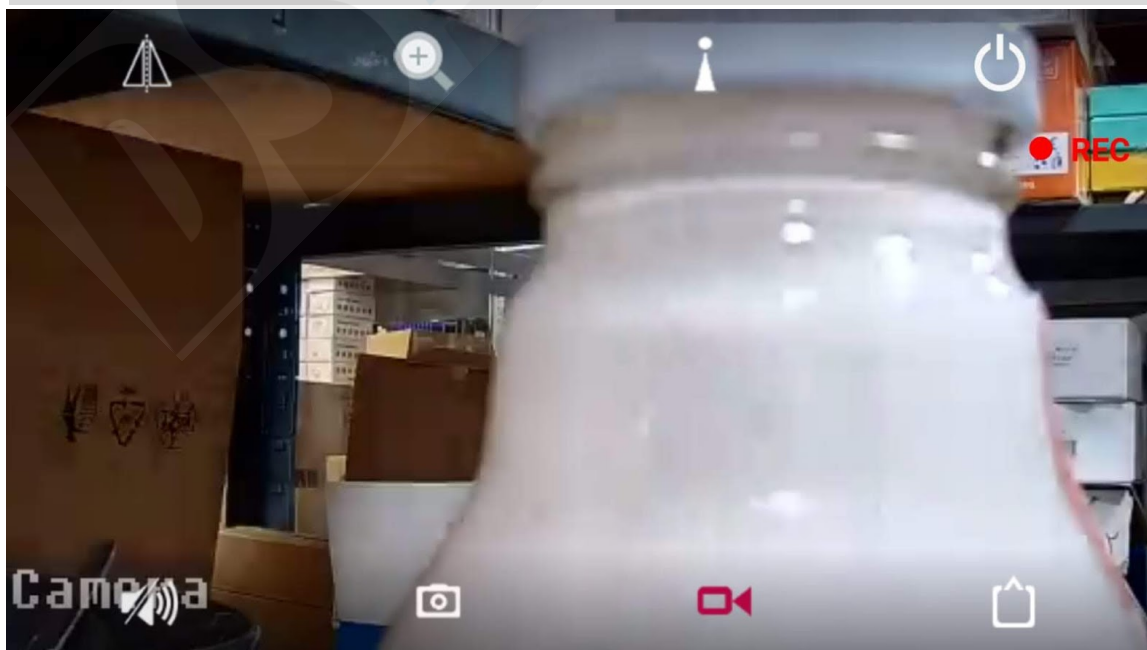


4. Režim připojení

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.

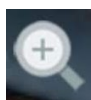
2, Kamera podporuje SIM karty s 4G sítí. Než kartu použijete v kameře otestujte ji řádně v mobilním telefonu. Stabilita připojení kamery k internetové síti závisí na kvalitě signálu GSM od Vašeho operátora.

5. Funkce





Otočení zrcadlově (Mirror) nebo vzhůru nohama (Flip)



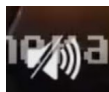
Zoom



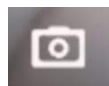
Frekvence odesílání obrazu do aplikace (od 1 sekundy do 250 sekund)



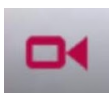
Opuštění náhledu



ZAP/VYP odposlech



Pořídit fotografii



Pořídit videozáznam



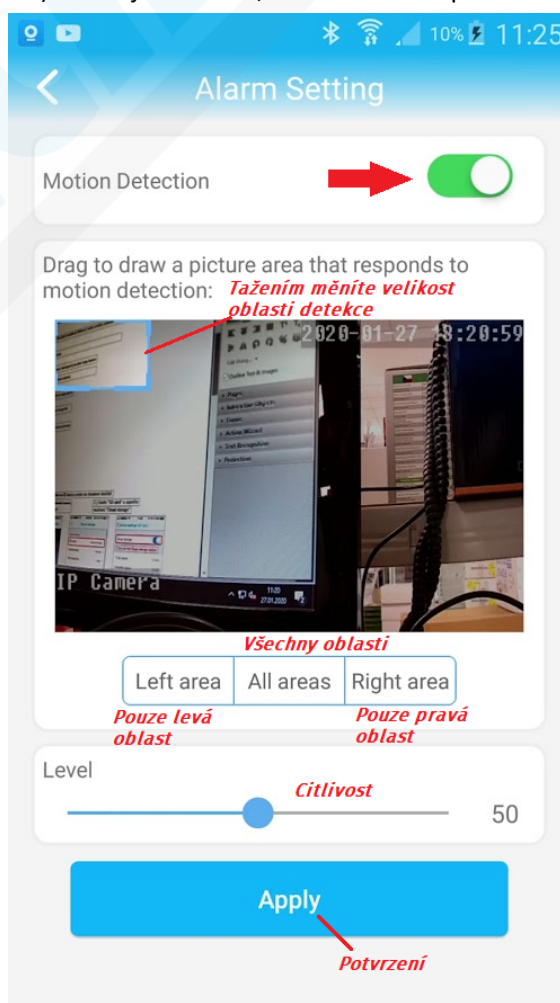
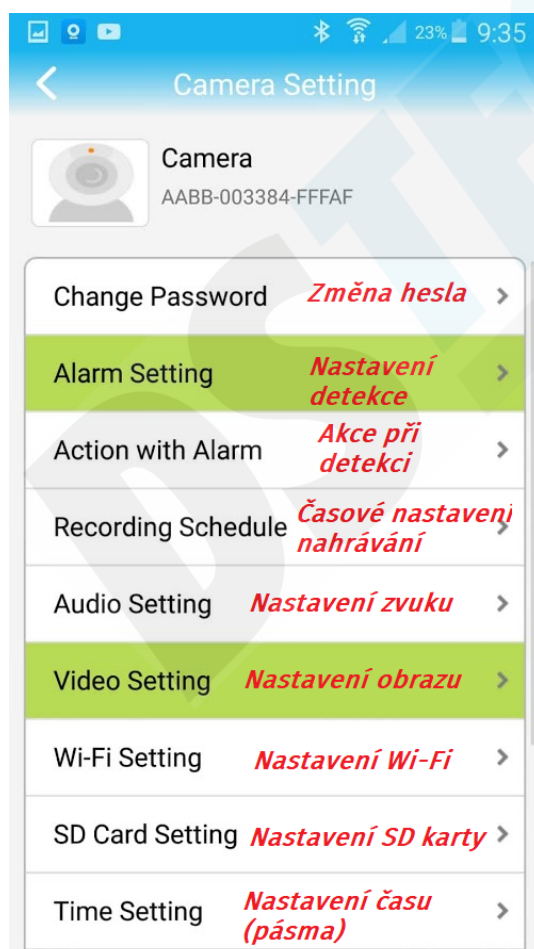
Přepnout na HD/SD kvalitu

6. Nastavení detekce pohybu

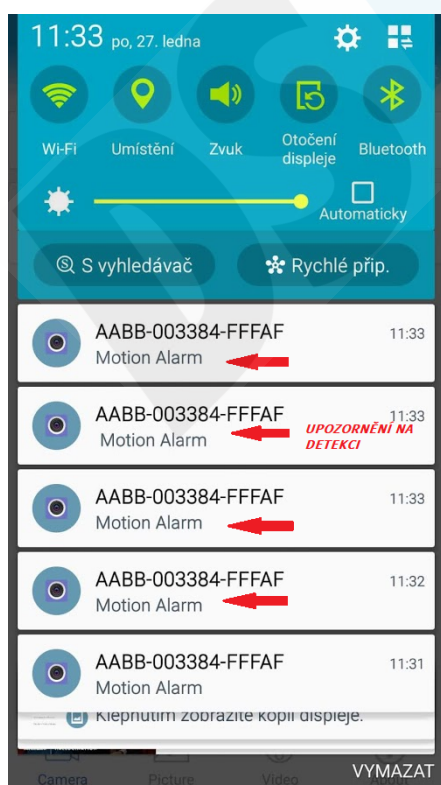
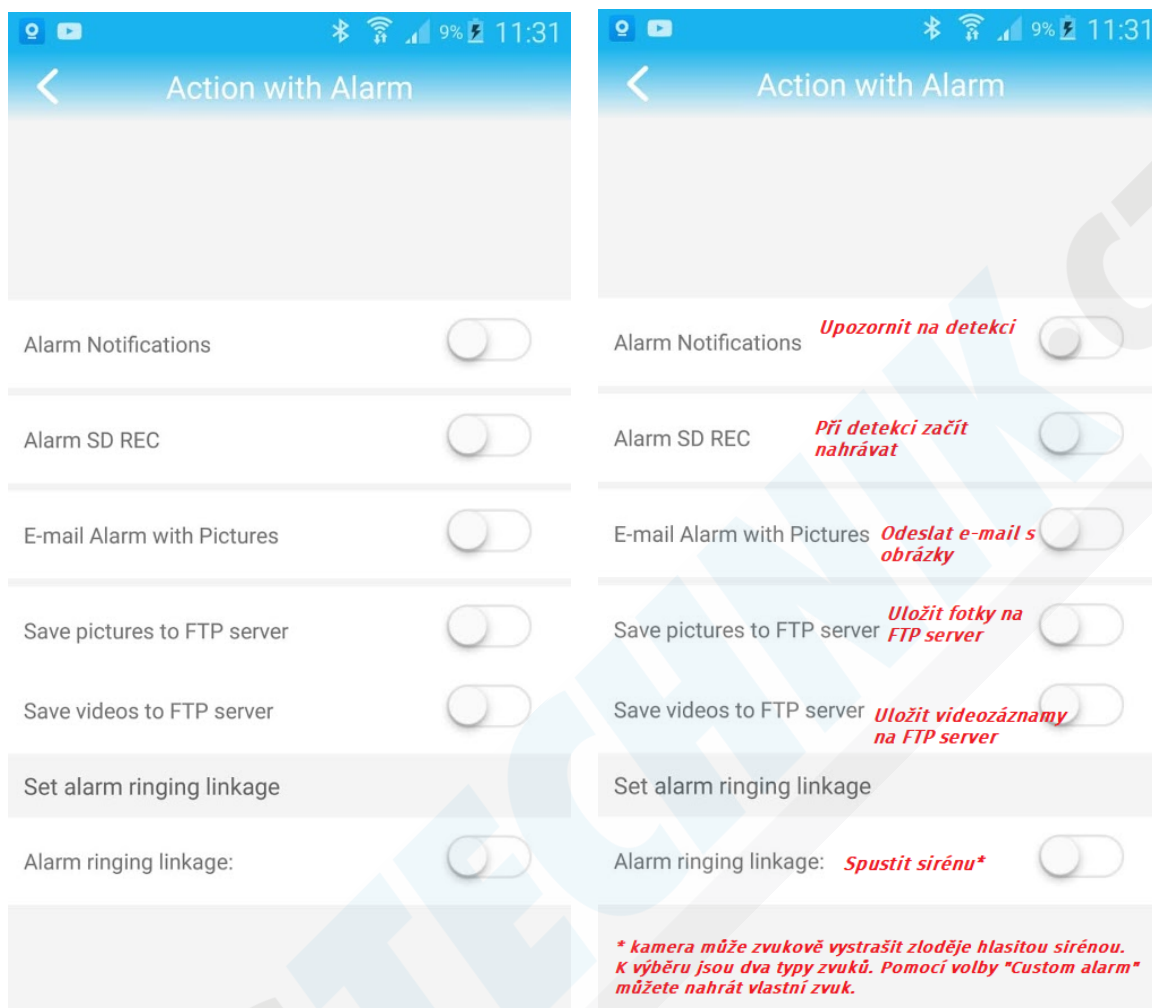
V úvodní obrazovce aplikace přejděte do menu nastavení. Stiskněte ozubené kolečko

1.) Zvolte "Alarm Settings"

2.) Aktivujte detekci, zvolte oblast a potvrďte tlačítkem **Apply**

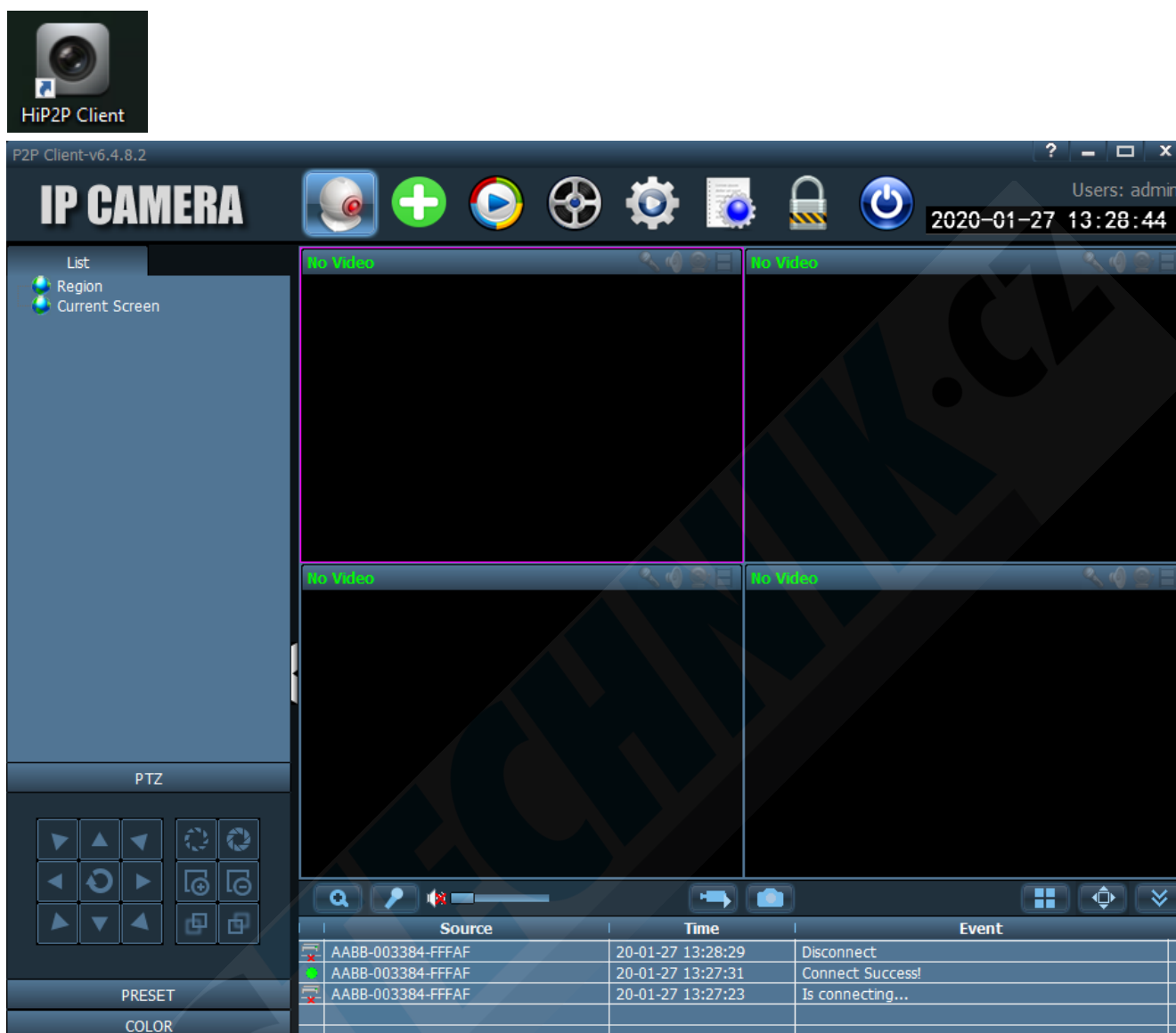


V menu nastavení ještě přejděte na položku "Action with Alarm"



7. Sledování obrazu z počítače

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



Pro stabilnější sledování obrazu doporučujeme zapojit kameru na přímo k routeru LAN kabelem (kabel není součástí balení).

Obraz lze sledovat i bez tohoto zapojení, avšak je nutné počítat s nestabilitou.

1) Přejděte do "Config" kliknutím na ikonu 

2.) Otevře se Vám správa zařízení.

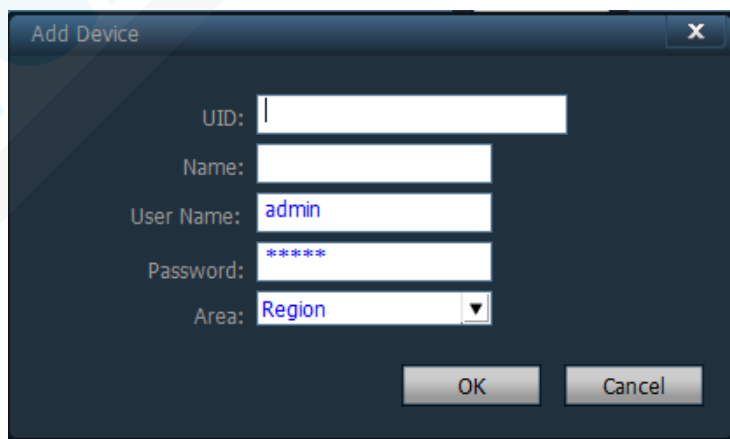
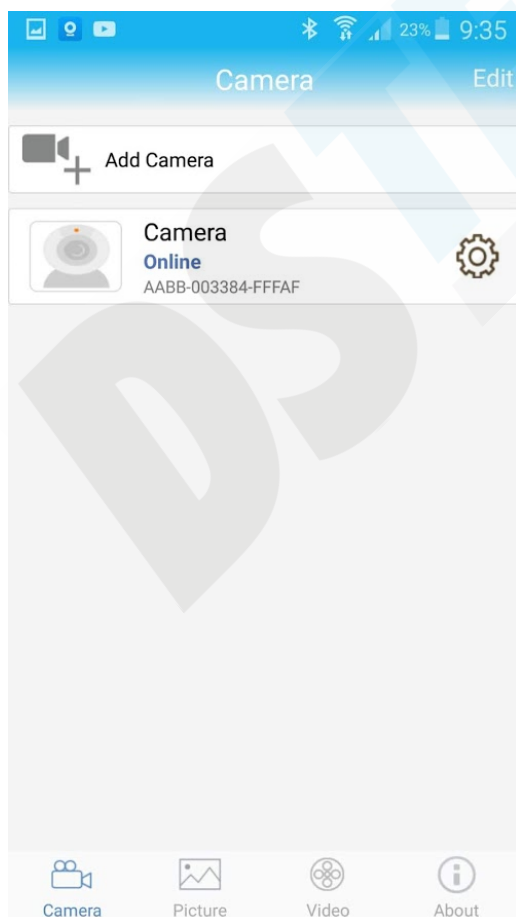


3) Vlevo bude zvoleno "**Device Management**". V pravém sloupci klikněte na "**Input UID**"

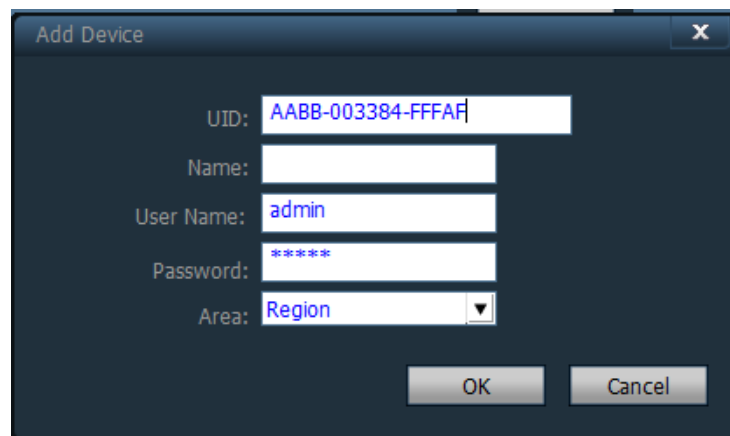
Input UID

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.



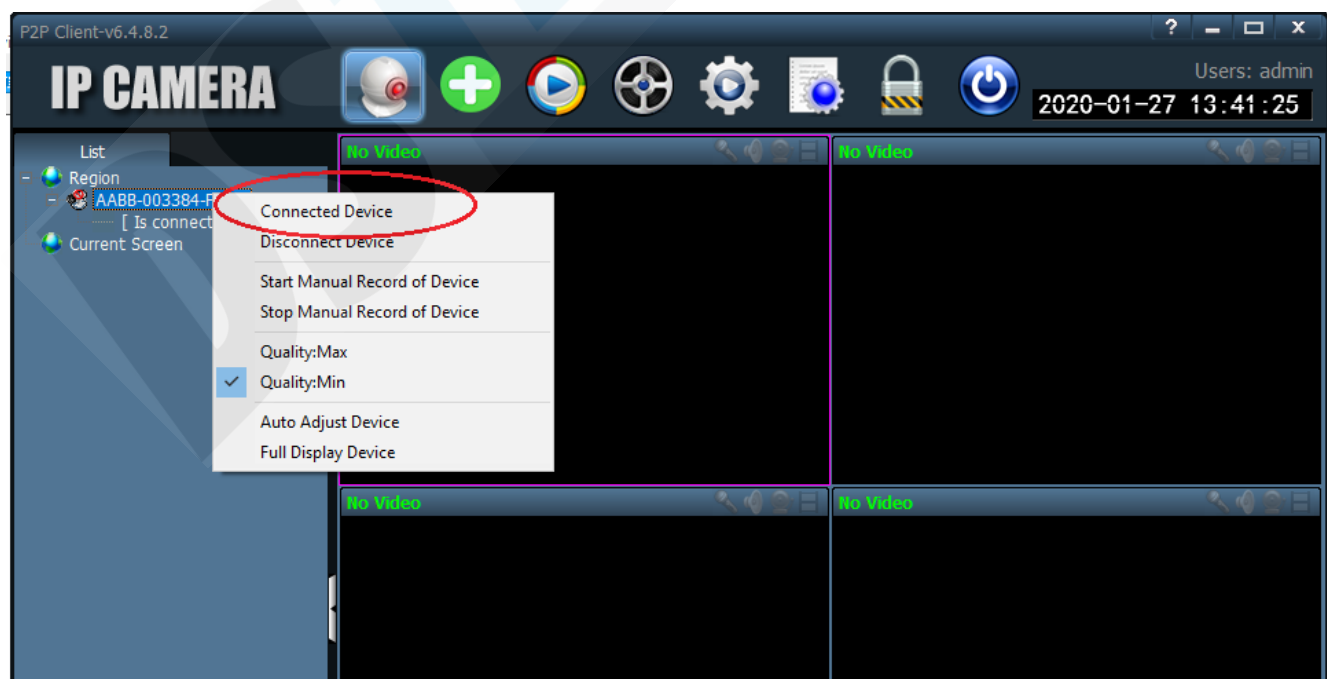


7) Klikněte na tlačítko "Preview"

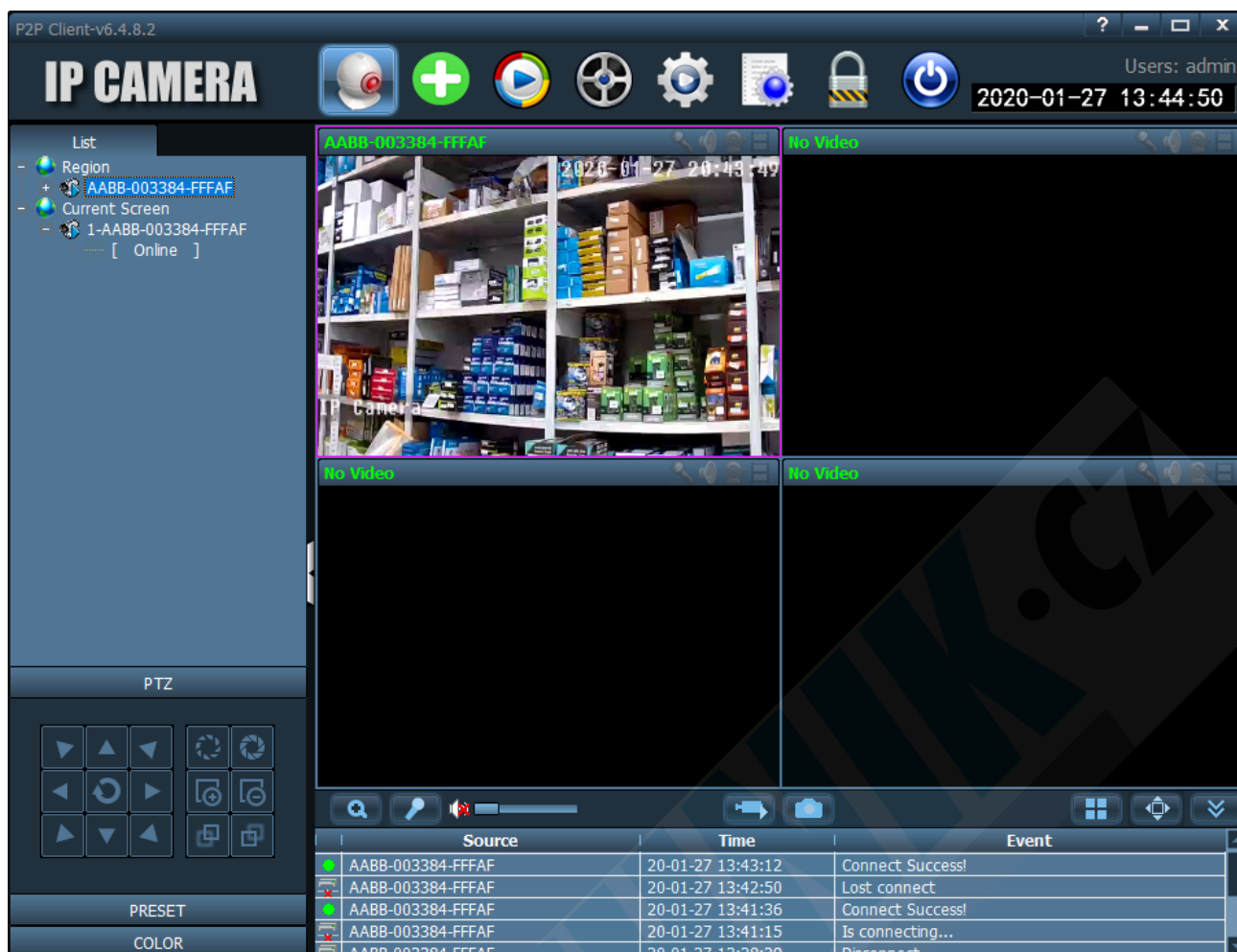


8) Kamera je nyní v levém sloupci zobrazena, jako "Not connected" (nepřipojena)

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.

8. Technické parametry

- max. velikost karty: 128 GB (karta není součástí balení)
- rozlišení snímáče: 1.3 Mpx
- rozlišení: 960p (1280*960)/25fps (PAL), 30fps (NTSC)
- video komprese: H.264
- Dosah IR přísvitu: 80m
- Podpora paměťových karet max. 128GB (přes 32GB je potřeba FAT32 formát)
- aplikace v Angličtině