

# Wifi CAM VN-XMD20

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

## 1. Zapínání kamery

Ještě než kameru zapojíte do napájení (adaptér není součástí balení, doporučujeme dokoupit adaptér na 12V s min. kapacitou 2A), vložte micro SD paměťovou kartu o max. kapacitě 128GB (kartu dokoupíte ve všech hypermarketech v oddělení elektro)

1) Odšroubujte spodní kryt s nápisem Micro SD.



2) Vložte paměťovou kartu pozlacenými kontakty směrem k čočce kamery



3) Zacvakněte kartu do slotu



Zašroubujte kryt zpět, našroubujte anténu a zapojte kameru do napájení



## 1. Stažení a instalace aplikace

Otevřete **App Store** (pro iOS) nebo **Google Play Store** (pro Android) ve Vašem mobilním telefonu. Vyhledejte "iCSee" nebo oscanujte QR kód níže pro instalaci aplikace (na webové stránce si zvolíte svůj operační systém)



iCSee

## 2. Instalace aplikace

Než začnete...

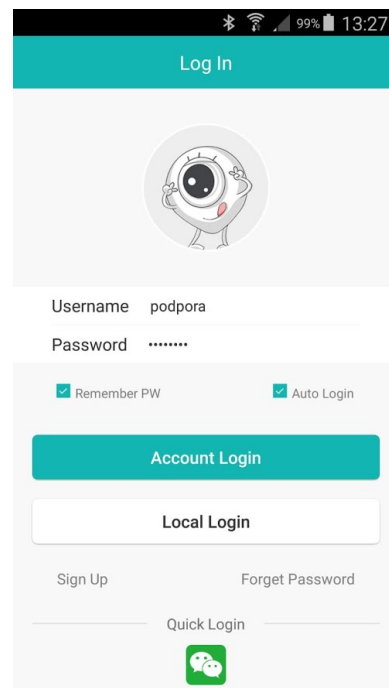
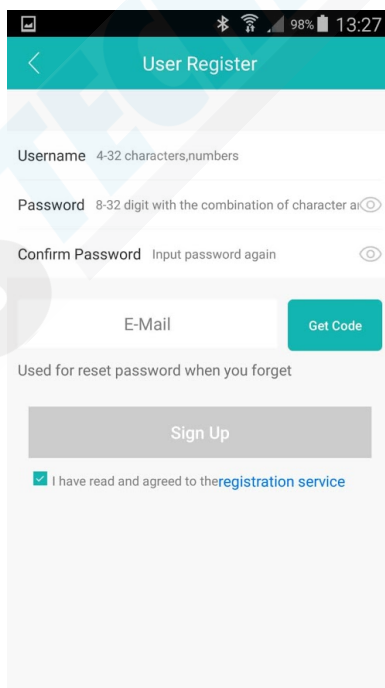
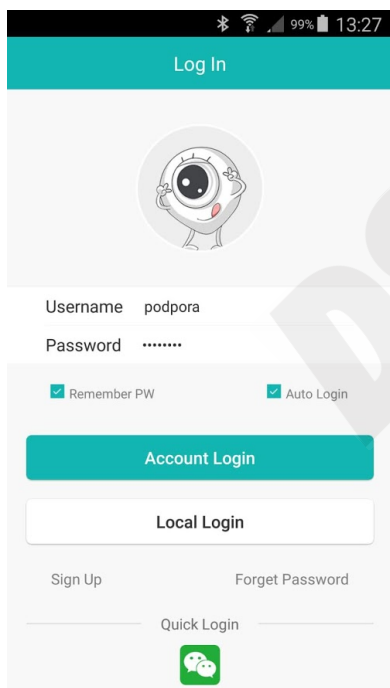
> Ujistěte se, že je iCSee aplikace správně nainstalována.

> Ujistěte se, že jste připojeni k připojení 2.4GHz Wi-Fi, NE 5GHz síti, ta není podporována.

1.) Spusťte aplikaci iCSee a zvolte pro registraci tapněte na "Sign Up" v levém dolním rohu.

2.) Zadejte Uživatelské jméno (Username), heslo (Password) a potvrzení hesla (Confirm password). Do kolonky e-mail vyplňte Váš platný email a tapněte na tlačítko "Get Code" na Vámi zadaný e-mail přijde unikátní kód, který je nutné vyplnit.

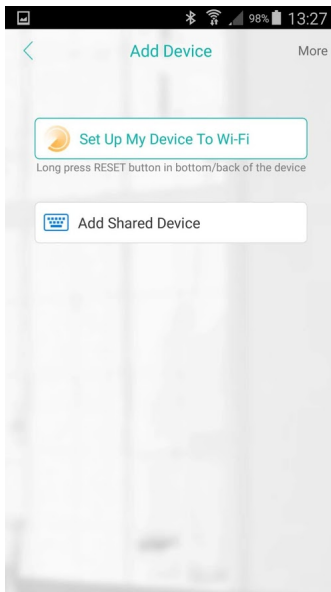
3.) Nyní již v úvodní obrazovce aplikace zadejte své uživatelské jméno a heslo a potvrďte tlačítkem "Account Login"



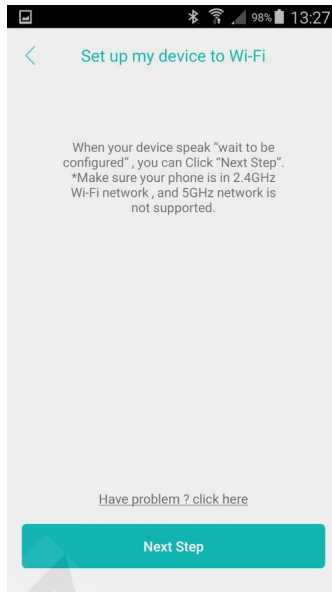
4.) Tapněte do prázdné obrazovky, nebo do pravého horního rohu na symbol "+"





5.) Tapněte na "Set Up my device to Wi-Fi"

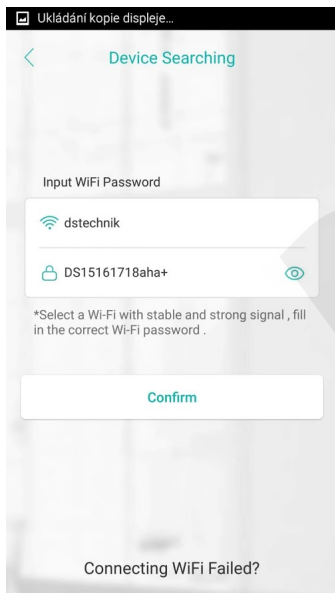


6.) Potvrďte "next step"

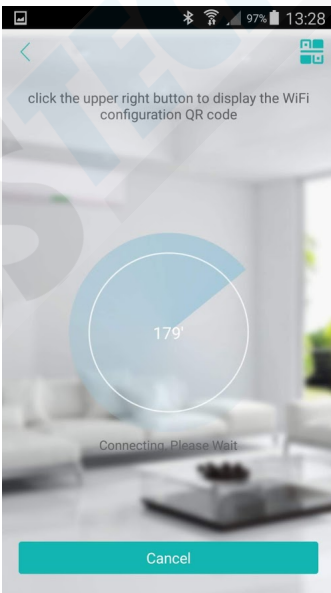


7.) Do kolonky  zadejte název Vaší Wi-Fi sítě.

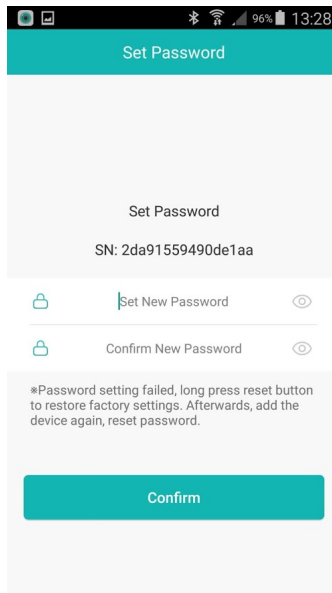
 zadejte heslo Vaší Wi-Fi sítě  
Potvrďte tlačítkem "Confirm"



8.) Aplikace začne kameru konfigurovat.  
vyčkejte několik sekund.

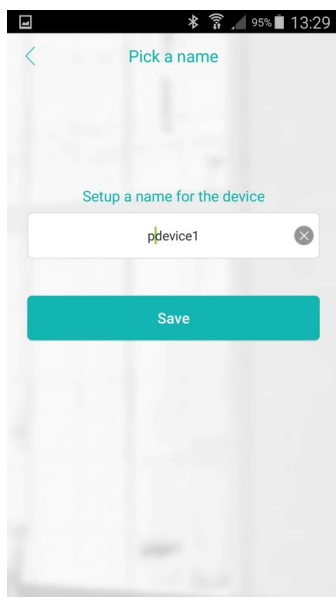


9.) Klikněte na obraz kamery.  
Budete vyzváni k zadání hesla kamery.

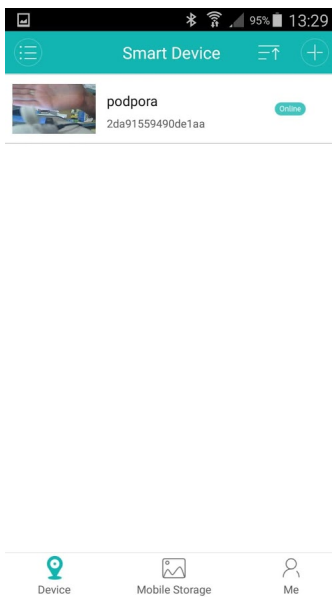


**Pozn. heslo si zapamatujte. V případě reklamace sdělte toto heslo technikovi. V opačném případě bude reklamace zamítnuta.**

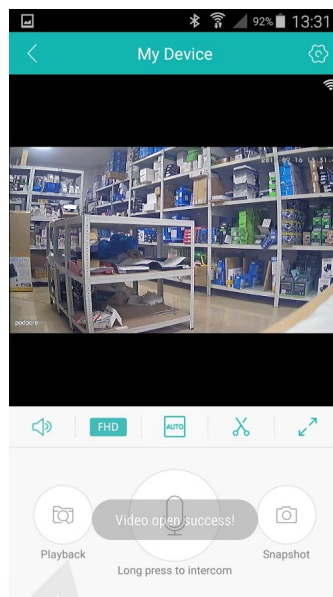
10.) Pojmenujte kameru dle svého přání a potvrďte tlačítkem "Save"



11.) Kamera se zobrazí v seznamu zařízeních ve stavu "Online"



12.) Náhled kamery



Odposlech



Přepínání mezi kvalitou SD, HD a FHD



Zobrazení: 1:1, Auto a nebo 4 okna pro 4 kamery



Rychlé vyjmutí nahrávky pro sdílení přes e-mail, whatsapp, messenger atd.



Zobrazení přes celou obrazovku



Zpětné přehrávání záznamů



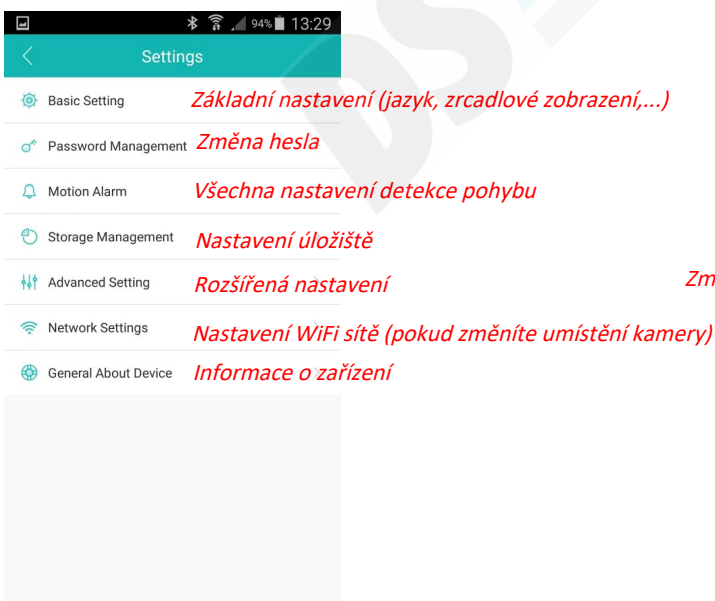
Mikrofon pro mluvení



Rychlá fotografie



## NASTAVENÍ:

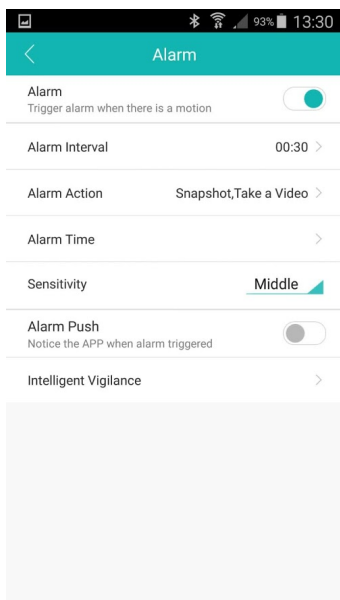


## Základní nastavení:



\* kamera mluví různými jazyky dle Vašeho nastavení (Chinese, English, Spanish, Portuguese) Tuto řeč můžete zcela vypnout při kliku na posuvník u první položky "Tone"

## Nastavení detekce pohybu:



*Aktivace/deaktivace detekce pohybu*

*Interval detekce pohybu (nejméně každých 30 sekund)*

*Akce kamery při detekci (fotografie, video, alarm kamery\*)*

*Časovač, můžete nechat detekci pohybu celý den a nebo nastavit konkrétní časy.*

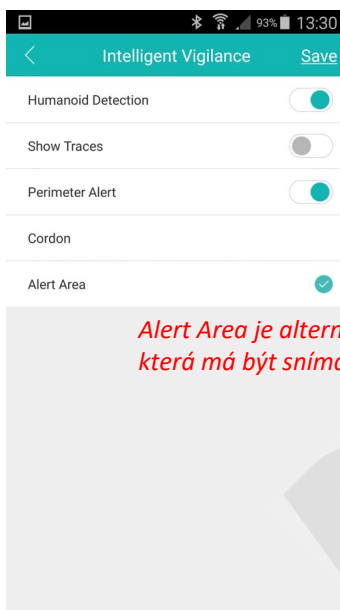
*Citlivost detekce: High (vysoká), Middle (střední), Low (nízká)*

*Notifikace do mobilního telefonu, mohou být vypnuté přičemž záznam se bude nahrávat*

*Inteligentní detekce*

*\* kamera je díky reproduktoru schopna narušitele vylekat dle Vašeho nastavení. Můžete nastavit zvuk sirény, různá oznámení v angličtině jako např. Alert Area, please leave (Zabezpečená oblast, prosím odejděte) nebo můžete také nahrát svůj vlastní zvuk)*

## Inteligentní detekce:



*Kamera bude schopna rozlišovat zvířata od lidí*

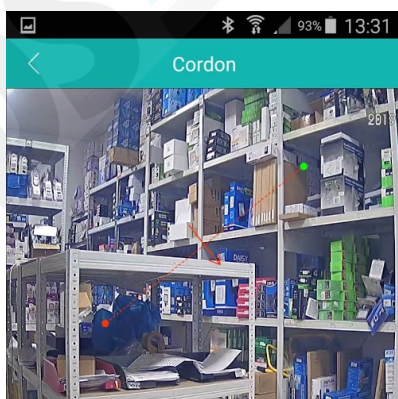
*Při pohybu osoby bude na každé fotce i záznamu tato osoba v rámečku*

*Pokud je tato funkce aktivní jsou k dispozici další nastavení níže*

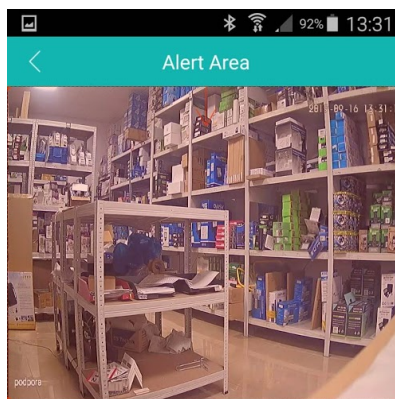
*Hranice, zde můžete v obrazu nastavit hranici, kterou, když někdo překročí, tak tím spustí detekci*

*Hranice může mít jeden směr či obousměrnou detekci.*

*Alert Area je alternativa funkce Cordon, zde nastavíte oblast ve tvaru čtverce, trojúhelníku, atd. která má být snímána.*

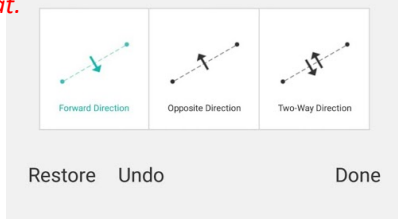


ALERT TRIGGERED DIRECTION

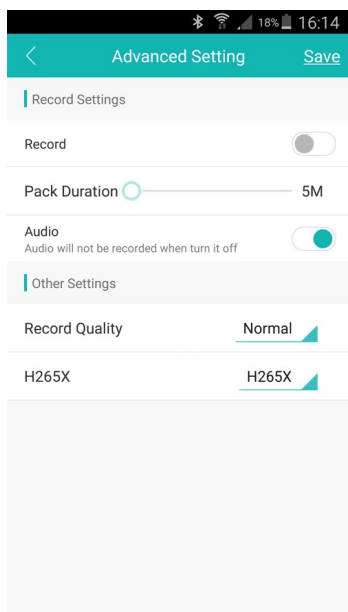


APPLICATION SCENARIOS

*Takto se nastaví hranice, přímku lze otáčet, zvětšovat a zmenšovat.*



## Rozšířené nastavení:



*Zde aktivujete neustálý záznam videa 24/7*

*Trvání jednoho video záznamu*

*Aktivace/deaktivace záznamu zvuku*

*Kvalita videa (čím vyšší kvalitu nastavíte, tím větší kapacitu bude mít jeden soubor\*)*

*Video komprese (H264, H264+, H265X)*

*\* při nejvyšší kvalitě použijte paměťovou kartu o rychlosti Class 10 jinak se budou záznamy zadržávat.*

DS-TECHNIK.CZ