WIFI kamera VN-GBD20

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

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.



2. 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 přeponout přepínač do polohy ON.

> kamera se začne otáčet, poté je připravena k párování s aplikací



AJAP-LY70704841

1.)Spusťte aplikaci CamHi. Zvolte + Add camera



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



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

<	* ≆ ,∎ ^{23%} = 9:34 Add Camera ✓	
Name:	Camera	Add Cam
UserName:	admin	Can Onlir
JID:	AABB-003384-FFFAF	С
Password	admin	
Scan	QR code, add UID	
Q Searc	h Camera from LAN	
🛜 Wirele	ess Installation	
		<u>کم</u>

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



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

🖃 😫 🖿		* 🗊 .	23% 23:35
			Edit
Add	d Camera		
	Camera Online AABB-003384-FFFA	F	ॎ
Camera	Picture	Wideo	About

Klikněte na ozubené kolečko 👸 zobrazí se Vám nabídka menu nastavení.

7.) Menu nastavení

2 2	
Camera	a Setting
Camera AABB-0033	84-FFFAF
Change Password	Změna hesla 🔉
Alarm Setting	Nastavení , detekce
Action with Alarm	Akce při detekci
Recording Schedu	le <i>Časové nastaveni</i> <i>nahrávání</i>
Audio Setting 🛛 🖊	astavení zvuku 🔹 🔉
Video Setting Na	astavení obrazu >
Wi-Fi Setting 🔥	lastavení Wi-Fi 🔹
SD Card Setting N	astavení SD karty >
Time Setting Na (p	astavení času , ásma)

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

☑ Time	* 🛜 🚄 23% 🖢 9:35 e Setting				
Device Time	2020-01-27 16:35:20				
Sync with Phone time					
Device Time Zone	€ GMT+8:00 Asia/H >				
Phone Time Zone	GMT+1.0 Středoe				
Saving Time Zone To Device					

3. Režim připojení

1, Kamera nejlépe funguje pomocí mobiních 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







Opuštění náledu



ZAP/VYP odposlech



Pořídit fotografii



Pořídit videozáznam



Přepnout na HD/SD kvalitu

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



2 🗈	* 🗊 🖌 9% 🖻 11:31	
Action with	h Alarm	Action with Alarm
Alarm Notifications	\bigcirc	Alarm Notifications
Alarm SD REC	\bigcirc	Alarm SD REC Při detekci začít nahrávat
E-mail Alarm with Pictures	\bigcirc	E-mail Alarm with Pictures Odeslat e-mail s
Save pictures to FTP server	\bigcirc	Save pictures to FTP server FTP server
Save videos to FTP server	\bigcirc	Save videos to FTP server Uložit videozáznamy na FTP server
Set alarm ringing linkage		Set alarm ringing linkage
Alarm ringing linkage:		Alarm ringing linkage: <i>Spustit sirénu*</i>

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

= ÷ 0 *) 6 6 Bluetooth Automaticky S vyhledávač 🛠 Rychlé přip. AABB-003384-FFFAF 11:33 0 Motion Alarm AABB-003384-FFFAF Motion Alarm 11:33 UPOZORNĚNÍ NA DETEKCI 0 AABB-003384-FFFAF 11:33 0 Motion Alarm AABB-003384-FFFAF 11:32 \odot Motion Alarm AABB-003384-FFFAF 11:31 0 Motion Alarm Kiepnutim zoprazite kopii displeje. VYMAZAT * kamera může zvukově vystrašit zloděje hlasitou sirénou. K výběru jsou dva typy zvuků. Pomocí volby "Custom alarm" můžete nahrát vlastní zvuk.

6. Sledování obrazu z počítače

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



8

Video

About

2

Camera

2

Picture

Add Device				x
LITT	1		-	
UID:	'			
Name:				
User Name:	admin			
Password:	*****			
Area:	Region	▼		
		ОК	Cance	

6) Opište UID do první kolonky, vše ostatní nechte vyplněno, jak je a potvrďte tlačítkem OK.

Add Device	X
UID:	AABB-003384-FFFAF
Name:	
User Name:	admin
Password:	ale ale ale ale
Area:	Region 👤
	OK Cancel



P2P Client-v6.4.8.2			? = 🗆 X
IP CAMERA	[💽 🕂 💽 🚱	😟 🐻	Users: admin
List - Region - AABB-003384-FFFAF [Not connected] Current Screen	No Video	 < (0) ⊆ □ No Vi 	ileo 🔍 🕼 😭 🗄
	No Video	🔍 🌒 🕀 🗐 🛚 No Vi	deo 🔍 🔍 🖉 🗏
PTZ			
	Source	Time	Event
		20-01-27 13:28:29	Disconnect
		20-01-27 13:27:31	
PRESET		20 01 27 13.27.23	
COLOR			

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
- Ovládní přes aplikaci iOS/Android
- Okamžitý náhled přenos v reálném čase
- Funkce pořizování fotografií a videa
- Obousměrná komunikace kamera je vybavena kvalitním reproduktorem a mikrofonem
- HD rozlišení
- Podpora microSD paměťových karet až do 128GB
- microSD karta není součástí balení
- Otočná konstrukce
- Detekce pohybu
- Aplikace: v angličtině

Výdrž 5 hodin při nepřetržitém provozu. Doba nabíjení cca. 6 - 8 hodin.