IP відеокамери із модулем 3G/4G



Інструкція користувача

Опис камери

Камери з 3G/4G модулем призначені для організації віддаленого відеоспостереження в місцях, де відсутній дротовий Інтернет.

Для виходу в Інтернет використовується SIM карта мобільного оператора, яка встановлюється всередині корпусу камери. Ці камери також здатні підключатися до wi-fi мереж, а та й підтримують встановлення карти пам'яті формату microSD, об'ємом до 128 Гб.

Опис роз'ємів



SIM картка має підтримувати роботу в 3G/4G мережах!

Розмір SIM картки - Nano Sim

Зверніть увагу на коректність встановлення SIM карттки

Встановлення/зняття карток під час роботи заборонено!



Примітка: LAN кабель в даних моделях не використовується

Підготовка до роботи

- 1. Вставте SIM картку оператора та картку пам'яті microSD у відповідні слоти.
- 2. Прикрутіть антени/антену до камери.
- 3. Підключіть адаптер живлення з комплекту до камери та ввімкніть його в розетку 220 вольт.

Перегляд за допомогою мобільного пристрою

1. Завантажте програму CamHi з Google Play/App Store або відскануйте QR-код нижче.





Android

IOS

2. Запустіть програму та натисніть кнопку «+». Введіть ідентифікаційний номер камери (UID) та пароль камери, вказані на наклейці на камері, у вікні.

Сатега со сатега со те ргезs add camera 1. Натисніть "press add camera"	Add Camera done Device Setting Name: Camera User Name: admin User Name: admin State Add Camera Admin Add Camera Ad	Би можете швидко ввести UID, Відсканувавши QR
0	0	відсканувавши QK код з наклейки

3. Натисніть на іконку камери, щоб переглянути відео.



Перегляд за допомогою комп'ютера

1. Встановіть "HiP2P Client_Setup" з компакт-диска, запустіть програму "HiP2P Client".



Програма встановлюється лише на OC Windows

2. Увійдіть у меню "Config" (значок шестерні) і натисніть "Input UID" для введення UID і пароля камери, після чого додайте камеру.



3. Натисніть назву камери в режимі відтворення, щоб відобразити зображення в реальному часі.

P2P Client-v4.0.6.4					? = 🗆 X
IP CAMERA	💽 🛟 📀 😌) 🤨 💽			Users: admin 2017-01-02 14:46:05
List - Si Bosesh - Corrent Screen - Corrent Screen - Si 1-Bosesh - [Online]	State 592 mered 4 2 2			- 4 1 H H H H H	
	No Video	5.4C	to Video	. 🕂 😂 😑 No Video	N (RE)
	No Villeo	50	No Video	Re Viliso	S () E 1
PTZ					
	Source	17 01 02 14:46:02	Connact Successi	Event	
	AAAA-279551-PE2RG (Bosesh)	17-01-02 14:46:02	Disconnect		
PRESET	AAAA-279551-PEZRG (bosesh)	17-01-02 14:41:39	Connect Success		
COLOR					

Перевірка SIM картки

1. Підключіть мобільний телефон або комп'ютер для підключення до мережі WIFI камери "MIFI_XXXX", пароль WIFI «1234567890», ви можете знайти цю мережу на невеликій відстані від камери, як тільки вона почне роботу.

• —		Connected	
••••••中国移动 辛 3:34 PM Settings Wi-Fi		an ^{宽带连接} ⅲ	
Wi-Fi MIFL_3F41	 ▲ ⇒ () 	MIFI_3F41 Connecting	
CHOOSE A NETWORK S		Enter the network security key 1234567890	
CEU ChinaNet-uR56		Next Cancel	
IPC-test4	 ○ ○ ○	ChinaNet-uR56 Secured	
IPCAM-966344 IPCAM-966360		Constant Con	
IPCAM-966364 IPCAM-966367		Network settings	
IPCAM-966384	▲ 奈 (i)	「 「 に に に 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 」 」 」 」 」 」 」 」 「 』 」 」 」 」 」 」 」 』 」 』 』 』 』 』	

Мобільний телефон

Комп'ютер

2 Введіть "192.168.100.1" у командному рядку браузера, пароль на головній сторінці "admin", тут ви можете перевірити інформацію про SIM картку.



- 3 Якщо камера не в мережі, перевірте наступне:
 - * SIM картку пошкоджено або встановлено неправильно, якщо написано "No SIM Card or SIM Card invalid!", як показано нижче:

			System Info	ormation	
				Current Mode: Wireless Broadband Mod	e Change
No SIM Ca	rd or SIM Card inva	lid!			
Connected Devices	Wi-Fi Settings	SMS	Phonebook	Advanced Settings	

* Частоти 3G/4G не підтримуються SIM карткою або недостатньо грошей на рахунку напис «No Service» або "Limited Service", як показано нижче:



* Переконайтесь, що рівень сигналу 3G/4G достатньо сильний в місці встановлення, як показано нижче:



Налаштування запису на картку пам'яті

・・・・・・ 中国時頃 や 11:15 AM で Carl Carl Carl Carl Carl Carl Carl Carl	●●●●中国移动 今 11:15 AM ■ ◆ Back Alarm Linkage Setting	・・・・・・・中国時动 や 11:17 AM ● く Back Timer Recording Dor
guard switch motion detection 1. YBimkhitb "Guard switch"	Alarm Notifications alarm SD rec E-mail Alarm and Send with Picture Save Picture on the FTP server Save Video on the FTP server 2. YBIMKHITE "Alarm SD rec"	Duration 600 Whether to open Record Record Timer АТрау 3. УВімкніть цей пункт і встановіть розклад запису
camera picture Video about		

Запис за тривогою

Запис за розкладом

Що потрібно знати про нову 4G камеру

4G камера не підтримує підключення через LAN кабель!

Режим точки доступу

Коли 4G камера підключена до живлення, вона буде доступна для виявлення її мережею WIFI. Ім'я бездротової мережі типу «MIFI_****», вихідний пароль «1234567890». Можна використовувати телефон або комп'ютер для підключення до мережі WIFI камери.

•••⊙ 中国移动 幸 3 く Settings	⊪34 PM 97 ≋ 26% — Wi-Fi
Wi-Fi	
✓ MIFI_3F41	∎ ≉ (j)
CHOOSE A NETWORK	
Bosesh	a ≈ (i)
CEO	≜
ChinaNet-uR56	≜ ≈ (j)
ChinaNet-y6EK	a ? (j)
IPC-test4	? (j)
IPCAM-966311	ê 🗢 🚺
IPCAM-966344	≜ ≈ (j)
IPCAM-966360	ê 🗢 🕕
IPCAM-966364	≜ ≑ (j
IPCAM-966367	≜ ? (j)
IPCAM-966384	≜ ≑ (j



Мобільний телефон

Комп'ютер

1. Ви можете налаштувати камеру через браузер, зайшовши на адресу ір «192.168.100.100» як показано нижче (рекомендовано налаштовувати за допомогою комп'ютера):



Запустіть програму «CamHi» на вашому мобільному для налаштування камери:

中国移动 🗢	6:44 PM	-	●●●○ 中国移动 🗢	11:22 AM	
	Camera	edit	< Back	Camera Setting	
press a	dd camera		Ca	Mera AA-275061-FNKZT	
Camer	a		Edit Password	ł	
AAAA-43	8336-RBBEK		Alarm Setting		
			Alarm Linkage	e Setting	
			Timer Record	ing	
			Audio Setting		
			Video Setting		
			Wifi Setting		
			SD Card Setti	ng	
			Device Time S	Setting	
			Email Setting		
			FTP Setting		
			System Settin	ng	
mera pic	cture video	about	camera	picture video	abo

2. Перевірте та налаштуйте підключення через 4G мережу через браузер, зайшовши на ір адресу «192.168.100.1» як показано нижче (рекомендовано налаштовувати за допомогою комп'ютера):



Мобільний телефон

Комп'ютер

Пароль на головній сторінці «admin»!

3. Якщо SIM картка встановлена та працює коректно, Ви можете виходити в інтернет, приєднавшись до точки доступу камери. А також, Ви зможете підключити інші камери до цієї точки доступу та забезпечити їм вихід в інтернет!

4. При підключенні до точки доступу камери та перегляді записаних відеороликів, камера не споживає інтернет-трафік!

5. Якщо 4G камера вже встановлена, то для перевірки, налаштування та перегляду відеороликів Вам не потрібно під'єднувати її дротом або демонтувати. Достатньо просто підключитися до її точки доступу.

Вимкнення точки доступу

На сторінці "192.168.100.1" - "WI-FI settings" Ви можете вимкнути точку доступу

<	Set up wireless hots	Wi-Fi Settings Set up wireless hotspot so that your mobile phone or laptop could access network via it				
SSID	Wi-Fi Switch	Enable O Disable				
WPS	SSID	Apply				
Internet Wi-Fi	Network Name(SSID) *	MIFI_B5BA				
Advanced Settings		SSID Broadcast				
WLAN MAC Filter	Security Mode Pass Phrase *	WPA2(AES)-PSK				
		Display Password				

Увага, якщо Ви відключите точку доступу «MIFI _ ***», Ви не зможете зробити конфігурацію параметрів мережі 4G без перезавантаження модуля 4G.

4G камера складається з двох частин: камери (192.168.100.100) та 4G модуля(192.168.100.1) Кнопка reset на дроті може скинути лише параметри камери (192.168.100.100).

Якщо Ви хочете скинути параметри 4G модуля (192.168.100.1), Ви повинні розкрити корпус камери, щоб дістатися до кнопки reset, розташованої на 4G модулі, як показано нижче:



Як підключити камеру 4G до WIFI?

По-перше, Ви не можете підключити 4G камеру до WIFI через пункт мобільної програми - "WIFI settings".



Налаштувати WIFI можливо, підключившись до мережі WIFI самої камери (MIFI), як показано нижче.



Зайдіть в меню "WI-FI Settings"

● 4G Mobile Hotspot × + ← → ひ 192.168.100.1/index.html4 4G CPE	home		No Service Mor	□ ☆ ▲ • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	rd Logout	- Eng	□ Ĉ	×
		System Info	rmation Current Mode	: Wireless Broadb	and Mode	Chan	nge	
No SIM Card or SIM Card inv	alid!							
Connected Devices Wi-Fi Settings	SMS	Phonebook	Advanced Settings					
	Copyright	© 2007-2016 All righ	ts reserved					

Потім зайдіть в пункт "Internet Wi-Fi", Натисніть кнопку "Add", щоб додати мережу WIFI.

<	Wi-Fi Settings Set up wireless hotspot so that your mobile phone or laptop could access network via it				
SSID	Wi-Fi Switch	Enable	○ Disable	_	
WPS				Appiy	
	Internet Wi-Fi				
Internet Wi-Fi	Internet Wi-Fi Switch	 Enable 	ODisable		
	Preferred Network	Wi-Fi	OWWAN		
Advanced Settings	Current Status	No connection			
WLAN MAC Filter				Apply	
	Wi-Fi Hotspot				
	Connect Delete Edit	Add			
	Option SSID	Signal	Security Mode		
	0				

Оберіть мережу WIFI та введіть пароль, натисніть "Apply".

SSID	Wi-Fi Sw	itch	 Enable 	○ Disable	
WPS	Add W	i-Fi Hotspot			Apply
Internet Wi-Fi	Network	Name(SSID) *	Bosesh		
Advanced Settings	Security	Mode	WPA-PSK/WPA	2-PSK	~
	WPA Alg	orithms		AUTO	
WLAN MAC Filter	Pass Phr	ase *	•••••		ଚ
			Display Passwo	rd	
					Refresh Apply Back
		SSID	Signal		Security Mode
	۲	Bosesh	7		WPA-PSK/WPA2-PSK
	0	ChinaNet-uR56	P		WPA-PSK/WPA2-PSK
	0	LHYK	P		WPA-PSK/WPA2-PSK

Статус WIFI is connected і верхня іконка показують, що з'єднання WIFI успішно.

🎯 4G Mobile Hotspot	× +				-		×
\leftarrow \rightarrow \heartsuit $ $	92.168.100.1/index.html#ap_station					٩	
4G CPE			No Service			? 1	
						I	
<	Set up wireless hots	Wi-Fi Settin pot so that your mobile phone	gs or laptop could acce	ss network via it			
SSID	Wi-Fi Switch	• Enable	○ Disable				
WPS	Internet Wi-Fi				Apply		
Internet Wi-Fi	Internet Wi-Fi Switch	Enable	○ Disable				
	Preferred Network	• Wi-Fi	\bigcirc wwan				
Advanced Settings	Current Status	Wi-Fi connected					
WLAN MAC Filter			1		Apply		
	Wi-Fi Hotspot						
	Disconnect Delete Ed	dit Add					
	Option SSID	Signal		Security Mode			
	 Bosesh 	=	- 🛜	WPA-PSK/WPA2-PSK			

Примітка:

Коли камера підключена через WIFI, 4G не працює через 4G мережу, якщо Ви хочете підключити камеру до 4G мережі, виберіть "WAN"

SSID	Wi-Fi Switch	Enable O Disable	
WPS	Internet Wi-Fi		Apply
Internet Wi-Fi	Internet Wi-Fi Switch	Enable O Disable	
	Preferred Network	⊖ Wi-Fi ● WWAN	
Advanced Settings	Current Status	Wi-Fi connected	
WLAN MAC Filter			Apply
	Wi-Fi Hotspot		
	Connect Delete Edi	it Add	
	Option SSID	Signal	Security Mode
	O Bosesh	🛐 ᆃ 🗍	WPA-PSK/WPA2-PSK