# GUIA RAPIDA



# 3G/4G Cámara HD

# V 1.2

#### 10-11-2022

# Contenido

- 1. Sobre la cámara
- 2. Instalación de la tarjeta Micro SD y tarjeta SIM
- 3. Conectando su cámara
- 4. Visionado desde el teléfono móvil
- 5. Visionado desde el PC
- 6. Revisando la tarjeta SIM
- 7. Configuración manual



## 1. Sobre la cámara



# 2. Instalar la tarjeta Micro SD y la tarjeta SIM

2.1 Remover el tornillo y retirar la tapa donde indica "TF"





2.2 Remover los tornillos donde indica "SIM"





#### 2.3 Insertar la tarjeta Micro SD y la tarjeta SIM.





#### \*IMPORTANTE: Tarjeta SIM sin código PIN

Tamaño de la tarjeta SIM: Micro Sim

(12mmx15mmx0.8mm)!

¡Por favor, fíjese en la dirección de instalación de la tarjeta SIM!

### 3. Conectando su cámara.

3.1 Conecte lay la fuente de alimentación. Espere un par de minutos para que la cámara obtenga conexión a la red 4G





# 4. Visionado desde el teléfono móvil.

4.1 Descargar "CamHi" desde Google Play Store/App Store o escanee el

código QR para conseguir información de la APP.



IOS

También puede escanear el código QR de la pegatina de la propia cámara

4.2 Ejecutar la APP y hacer click "+" para entrar los datos de la cámara camera UID & password para agregar la cámara.



Hacer click en la cámara para ver la imagen en

tiempo real cuando las cámaras agregadas son visionadas en línea.



# 5. Visionado desde el PC

5.1 Instalar el "HiP2P Client\_Setup" desde el CD, ejecutar "HiP2P Client".



PC cliente solo soporta sistema operativo Windows.

5.2 Entrar en la "Config" y hacer click en "Input UID" para agregar los

datos de la cámara UID y password, y luego agregar la cámara.



5.3 Hacer click en la cámara para la visión en tiempo real cuando está en línea.



### 6. Revisar Estado tarjeta SIM

6.1 Use el teléfono móvil o el PC para conectar la WIFI "MIFI\_ \*\*\*\*", la clave de la WIFI es "1234567890", puede detectar la wifi cuando la cámara empieza a funcionar.



6.2 Acceder a la dirección "192.168.8.1" a través del navegador, la clave es "admin", puede revisar la información de la tarjeta SIM en esta página.

Guía rápida	
••• Il vodafone ES          18:02         8 80 %         ●         MN46M           ← → C ▲ No	× + 10 es seguro   192.168.8.1/#home
OT ▲ 192.168.8.1	
4G2 WIFF"	Modify Login Password Logout English v
Bystem Information	System Information
formate (beam 1847, berry Access berry Secondary	No SIM Card or SIM Card invalid!
	Connected Devices WI-FI Settings Advanced Settings Super Settings
Colophylin († 2017-2019 Al rights resulted	
	Copyright © 2007-2019 All rights reserved
$\leftarrow$ $\rightarrow$ $+$ 3	
T 1/0 / 1	DC
Telefono movil	PC
6.2 Si su cámara aparece offli	ne, por favor revise lo siguiente:
$(1)_{T}$ · $(T)_{T}$ · $(T)_{T}$ · $(T)_{T}$ · $(T)_{T}$	
$\bigcirc$ Tarjeta SIM danada o ins	talacion erronea al insertarla "No SIM
Card or SIM Card invalid! "	
	como se muestra a continuación.
Card of Shivi Card Invalid: , (	como se muestra a continuación:
	como se muestra a continuación:
	como se muestra a continuación:
	COMO SE MUESTRA A CONTINUACIÓN:
دard of Shivi Card Invalid: , ، دول المحل	Como se muestra a continuación:
Card Of STIVE Card Invalue: ,          455 Wift         No SIM Card or SIM Card Invalue!         Connected Devices       Wi-Fi Settings         Advanced Settings	como se muestra a continuación:
Card of Shivi Card Invalid:       ,          455 Wift       No SiM Card or SiM Card Invalid!         No SiM Card or SiM Card Invalid!       Connected Devices         (2)       (2)	como se muestra a continuación:
(2) Card of Shivi Card Invalid: , ( 455 Wiff) No SiM Card or SiM Card Invalid Connected Devices Wiff Settings Advanced Settings	como se muestra a continuación:
(2) Card of Shivi Card Invalid Shive Card or Shi Card Invalid Connected Davies WHE Settings Advanced Settings (2) Frecuencia no soportada	como se muestra a continuación:
(2) Frecuencia no soportada Service" o "Limited Service"	como se muestra a continuación: NOME V I INFORMATION System Information L o tarjeta SIM con retraso al registrar "No , como se muestra a continuación):
(2) Frecuencia no soportada Service" o "Limited Service"	como se muestra a continuación:
Card of Shivi Card invand: , ( 455 Wiff No Shi Card or Shi Card Invald No Shi C	como se muestra a continuación: Image: Image: I
(2) Frecuencia no soportada Service" o "Limited Service" Modify Login Password Logout English	como se muestra a continuación: NUE       Image: Ima
(2) Frecuencia no soportada Service" o "Limited Service" Modify Login Password Logout English	como se muestra a continuación: Setem Information o tarjeta SIM con retraso al registrar "No , como se muestra a continuación): $ITE China Unicom III (PAL) (R) (I) (R) (R) (R) (R) (R) (R) (R) (R) (R) (R$
(2) Frecuencia no soportada Service" o "Limited Service" Modify Login Password Logout English 1)	como se muestra a continuación: System Information Co tarjeta SIM con retraso al registrar "No como se muestra a continuación): LTE China Unicom II english Cogout English 2 Modify Login Password Logout English 2
Card of Shiri Card invand: , (	como se muestra a continuación: sum formator sum o tarjeta SIM con retraso al registrar "No o tarjeta SIM con retraso al registrar "No , como se muestra a continuación):

(3)

Asegúrese de tener señal suficiente 3G/4G, referencia figura 2

7 Configuración manual

Si no establece comunicación con la cámara, siga los siguientes pasos para establecer la configuración de forma manual:

	Connected Devices	Wi-Fi Settings	Advanced Settings	Super Settings	Authorization Please enter your	Required rusername and password.
					Username	root
					Password	admin
						LOGIN RESET
▲ Status	W	AN 4GWAN LAN				
🛠 System	Inte	rfaces			•	
📥 Services		(				
S Network	1	frace Overview				
Interfaces	2	Network	Status			Actions
Vireless		4GWAN	RX: 0 B (0 Pk TX: 0 B (0 Pk	tts.) tts.)		CONNECT STOP EDIT DELETE
	s	LAN	Uptime: 0h 5 MAC-Addres	m 53s s: C2:EE:A6:0C:E8:19		
		שַׁבַּאַ שַּׁ br-lan	RX: 253.40 K TX: 2.42 MB IPv4: 192.16	:B (3866 Pkts.) (3216 Pkts.) 8.8.1/24		CONNECT STOP EDIT DELETE
- Diagnostics		WAN	RX: 0 B (0 Pk TX: 0 B (0 Pk	rts.) rts.)		CONNECT STOP EDIT DELETE
⊡ Load Balancin	g At	DD NEW INTERFACE				

Ruta: Network>>Interface>>Edit

Introduzca los datos de su operador. Para este ejemplo hemos usado los de Movistar:

APN	movistar.es	
PIN	sin código pin	
PAP/CHAP username	MOVISTAR	
PAP/CHAP password	MOVISTAR	22 22
Dial number	*99#	

Una vez realizados los cambios, vuelva a la página principal (6.2) y compruebe de nuevo el estado de la conexión.