

Como asignar una IP fija en una cámara HD

Método 1: Configuración en IP Camera Tool

Paso 1: conecte la cámara y encienda su equipo. Seleccione su cámara en la lista aparece desde IP Camera Tool y haga clic con el botón derecho del ratón sobre ella seleccionando la opción Network

Configuration. Si aparece mensaje **Subnet doesn't match, db click to change** siga igualmente los mismos pasos para modificar la dirección IP

þi	IP Camera Tool				
Camera name	mera name IP Address B21P Http://192.168.11.91:88 B31W Http://192.168.11.112:88 402P Http://192.168.11.153:88		Device ID	Device H H H	type
F19821P F19831W FC2402P			00626E4D8A4D 00626E4A7FF0 00626E4D2CA7		
F19805¥ HD818¥ FosBaby FosBaby FosBabyP1	Subne to Http:/ Http:/ Http:/ Http:/	Basic Properties	626E4E1AB8	00626E H	49623
		Network Configuration	ABFA2B347A ABFA0FD781 ABFA1DE07C	H	
		Upgrade Firmware Refresh Camera List Flush Arp Buffer About IP Camera Tool		н	

Paso 2:

Indique una dirección IP apropiada para su red en la cámara. Preparación:

- 1. Acceda al router esta su cámara conectada.
- 2. Acceda al resumen o visión general.
- 3. Localice información sobre la puerta de enlace (Gateway) e información DNS en su router
- 4. Acceda a la configuración DHCP para localizar cuantos dispositivos y en que rango están instalados

Establezca dirección IP en la cámara:

1. Los primeros tres números deben ser igual de los indicado en su router por ejemplo 192.168.1.102

- 2. Mascara subred es 255.255.255.0
- 3. Puerta de enlace y servidor DNS deben coincidir con los indicados en su router
- 4. Indique un único numero de puerto como 98, 21

5. Escriba nombre de usuario y contraseña y usuario de acceso a la cámara (por defecto nombre nombre usuario **admin** y contraseña vacía). Haga clic en **OK** para guardar la configuración.



	FI9805W Networ	k Configuration 🛛 🗖		5-1
Camera name	Dotain IP from	ice ID Device type		
FI9821P FC2402P HD818W FI9831W FI9805W FosBaby FosBaby FosBaby	IP Address Subnet Mask Gateway DNS Server Http Port User Password OK Note: After changin device will automat	192.168.11 .170 255.255.255.0 .192.168.11 192.168.11 .1 211.162.78 .2 88	26E4D8A4D 26E4D2CA7 26E4E1AB8 26E4A7FF0 26E49623C 3FA0FD781 3FA2B347A 3FA1DE07C	H H H H H H

Método 2: Establecer una IP fija en la configuración de la cámara

Paso 1: Tras acceder a la cámara puede ir a Settin gs---> Network--- > IP Configuration. Y desmarcar la casilla "Obtener IP de DHCP".

- 1. Los primeros tres números en la cámara IP debe ser los mismos del router donde esta instalados. El ultimo número es un valor entre 1 a 2500 y debe ser único en esta red.
- 2. Mascara sub red es 255.255.255.0;
- 3. Puerta de enlace y Servidor DNS debe ser la dirección del router.
- 4. Guarde los cambios.