

## Proceso de actualización mediante memoria SD

## Nota:

1) Antes de actualizar haga una copia de seguridad de la información DDNS y P2P de su cámara

2) Cuando actualice el fimware con la tarjeta SD no es necesario se conecte con cable de red. Solo a la alimentación

3) Una vez finalice el proceso la cámara re iniciará

## Como hacer copia de seguridad de la informacion DDNS y P2P de su cámara:



Abra el fichero <u>tool.html</u> en Internet Explorer, Chrome o Mozilla,, en este momento aparecerá la

- 1. Introduzca la dirección IP local de su cámara
- 2. Escriba numero de puerto
- 3: Clic en **"Backup"** para sacar una copia de seguridad

4: Tras finalizar proceso de actualización utilice la misma utilidad para restaurar la información P2P y DDNS de su cámara. Haga clic en **"Browse"** y seleccione el fichero previamente guardado. Haga clic

IP Address	192.168.0.188	1	
Port	80	2	
Backup spec data	Backup 3	4	5
Restore spec data		Browse	Restore



## Pasos para la actualización mediante memoria SD

1. Formatee la memoria SD antes de utilizarla

2. Descomprima el contenido de la actualización y copie los 3 ficheros .bin (kerner.bin rootfs.bin y user.bin) en el directorio raíz de la memoria SD. A continuación introduzca la tarjeta en la cámara

3. Encienda la cámara y se realizará la actualización automáticamente. Este proceso puede durar unos pocos minutos. Tras hacer un movimiento la cámara quiere decir el proceso se ha realizado Correctamente. **Durante la actualización no desconecte la cámara de la alimentación**