





AVISO IMPORTANTE: ESTE PROCEDIMIENTO ELIMINARÁ TODOS LOS ARCHIVOS GRABADOS EN SU TARJETA DE MEMORIA. ES IMPRESCINDIBLE GUARDAR UNA COPIA DE SEGURIDAD DE ESOS ARCHIVOS EN EL PC PARA PODER RECUPERARLOS.

SIGA TODOS LOS PASOS DE MANERA EXHAUSTIVA. ESTE PROCEDIMIENTO PUEDE DEJAR SU CÁMARA INOPERATIVA SI NO SE REALIZA CORRECTAMENTE





Actualización VISIDOM Marzo 2017

0 – Primero descargue los 3 archivos necesarios para la actualización desde:

https://somfy.engagement.dimelo.com/files/attachments/7ad/d8e/1cf3572e535e33c7d03343 a2ae/public_uploader/mbootpImage?2b7907

https://somfy.engagement.dimelo.com/files/attachments/5a9/cd8/9d6d7318a4ff1a75870908 1a3a/public_uploader/mbootpImage.md5?4fd67a

https://somfy.engagement.dimelo.com/files/attachments/c8a/b28/b84b2682b12382541729a cdd54/public_uploader/mbootpImage.size?f94bbf

1 - Lance aplicación VISIDOM en su Smartphone:



2 – Entre en la configuración avanzada de su cámara:



*El password por defecto de los ajustes avanzados es 123456

3 – Seleccione "SDCARD FORMAT" y pulse OK:





4 – Tras terminar la temporización indicada, salga de la aplicación y desconecte la cámara de la corriente.



5 – Saque la tarjeta microSD de la cámara e introdúzcala en un ordenador, usando el adaptador incluído.



6 – Copie los 3 archivos descargados en la raíz de la tarjeta microSD (asegúrese de que no existe ningún otro archivo en la tarjeta).

Archivo Edición Ver Herra	amientas Ayuda			
Organizar ▼ Incluir en biblioteca ▼ Compartir con ▼ Nueva carpeta 🖁 🖽 🗧				
🔶 Favoritos	Nombre	Fecha de modifica	Тіро	Tamaño
📃 Sitios recientes	📄 mbootpImage	23/02/2017 19:20	Archivo	8.239 KB
Escritorio	📄 mbootpImage.md5	23/02/2017 19:19	Archivo MD5	1 KB
〕 Descargas	mbootpImage.size	23/02/2017 19:19	Archivo SIZE	1 KB
💱 Dropbox				
🝊 OneDrive				



7 – Vuelva a insertar la microSD en la cámara y conéctela a la corriente. Espere 10 minutos mientras la cámara realiza su proceso de actualización.



NO DESCONECTE LA CÁMARA DE LA CORRIENTE DURANTE ESOS 10 MINUTOS DE PUESTA EN MARCHA. SU CÁMARA PODRÍA QUEDAR INOPERATIVA.



Una vez acabe el proceso de actualización, se apagará el LED de la cámara y 3 minutos después volverá a encenderse el led, indicando que ya podemos volver a realizar el proceso de configuración de la cámara, como sigue :



CONFIGURACIÓN DE LA CÁMARA

La cámara VISIDOM OC100 puede configurarse de dos formas distintas para que sea reconocida por el *smartphone* o la tableta:

- configuración rápida mediante la red Wi-Fi provisional de la cámara;
- configuración con la cámara conectada a la red de la vivienda mediante un cable Ethernet.

Durante la configuración, el smartphone (o la tableta) debe estar conectado a la misma red de Internet que la cámara para que esta sea reconocida.

CONFIGURACIÓN RÁPIDA MEDIANTE CONEXIÓN WI-FI DIRECTA

- a. El indicador luminoso verde de conexión realizará un ciclo de parpadeos (1 parpadeo lento seguido de 3 parpadeos rápidos), lo que indica que la cámara está emitiendo una señal Wi-Fi. (Fig. 5A)
- b. Abra el menú de configuración Wi-Fi del *smartphone* o de la tableta. Conéctese a la red Wi-Fi cuya denominación (HD-000xxx) se corresponda con el número DID indicado en la parte posterior de la cámara (CGXX-000xxx).
- c. Introduzca la siguiente clave de red: 12345678.
- Guarde los parámetros. El *smartphone* (o la tableta) ahora está directamente conectado a la cámara. Ya puede configurar los parámetros de su red Wi-Fi. (Fig. 6A)
- e. Abra la aplicación «Somfy VISIDOM» en su smartphone o su tableta.
- f. Haga clic en «Añadir una cámara» y luego en «Búsqueda». Deberá mostrarse el número de identificación DID de la cámara.
- g. Seleccione la cámara y luego introduzca **un nombre (de su elección)** y la contraseña por defecto **123456**. Guarde los parámetros. (Fig. 7A)
 - Espere a que se realice la conexión: el indicador luminoso verde de conexión de la cámara emitirá 2 parpadeos largos y luego 2 cortos. (Fig. 8A)
- h. Una vez que la cámara esté conectada, haga clic en y memorice una nueva contraseña personalizada. (Fig. 9)
- A continuación, siga las instrucciones del capítulo "Configuración de los parámetros Wi-Fi", page 8.

VI-FI

CONFIGURACIÓN MEDIANTE CABLE ETHERNET

HOME MOTION by

- Conecte la cámara a su módem/router ADSL utilizando el adaptador microUSB/ Ethernet (suministrado). (Fig. 5B)
 - La conexión a Internet de la cámara tarda unos 40 segundos; se habrá completado cuando el indicador luminoso verde de conexión permanezca encendido de forma continua. (Fig. 6B)
- b. Abra la aplicación «Somfy VISIDOM».
- c. Haga clic en «Añadir una cámara» y luego en «Búsqueda». Deberá visualizarse el número de identificación DID (indicado en la parte posterior de la cámara). Seleccione la cámara correspondiente y luego introduzca un nombre (de su elección) y la contraseña por defecto 123456. Guarde los parámetros. (Fig. 7B)
- La cámara ya está conectada a Internet y enlazada con la aplicación instalada en su *smartphone* o tableta. (Fig. 8B)
- e. Haga clic en 🕑 y memorice una nueva contraseña personalizada. (Fig. 9)
- f. Si desea configurar la cámara en modo Wi-Fi, siga las instrucciones del capítulo "Configuración de los parámetros Wi-Fi", page 8.

CONFIGURACIÓN DE LOS PARÁMETROS WI-FI

Para finalizar la instalación de su cámara en modo Wi-Fi:

- a. Haga clic en el icono 🗘 y luego en 🦯
- b. Seleccione el botón «Avanzado» para abrir el menú de configuración avanzado e introduzca la contraseña del administrador por defecto **123456**.
- c. En la parte «Parámetros Wi-Fi», seleccione su red Wi-Fi e introduzca la clave de red de su módem. (Fig. 9)

La cámara no acepta claves de red compuestas por caracteres especiales (por ejemplo: !@#\$%,). Si fuese necesario, modifique la clave de red de su módem.

- d. Guarde los parámetros.
- e. Si ha conectado la cámara mediante un cable Ethernet, desconecte el cable.
- f. La cámara se desconectará durante unos 40 segundos para reinicializarse. El indicador luminoso verde LINK permanecerá encendido cuando la cámara esté correctamente conectada a la red Wi-Fi. (Fig. 10)
- g. Actualice el estado de la cámara para poder visualizar su imagen.

Si la conexión Wi-Fi no es correcta, deberá volver a configurar la cámara pulsando durante 5 segundos el botón RESET situado en el cable de alimentación (Fig. 11). El indicador luminoso rojo de alimentación parpadeará y luego permanecerá encendido de forma fija. Transcurridos 40 segundos, el indicador luminoso verde de conexión emitirá 3 parpadeos cortos y luego 1 largo. Ya puede volver a realizar la configuración; consulte la page 6.

Puede descargar las instrucciones completas de su cámara en:

IC100: https://www.somfy.es/file.cfm/visidom-IC100.pdf?contentid=337823

ICM100: <u>https://www.somfy.es/file.cfm/Visidom-ICM100.pdf?contentid=337851</u>

OC100: https://www.somfy.es/file.cfm/Visidom_OC100.pdf?contentid=337888