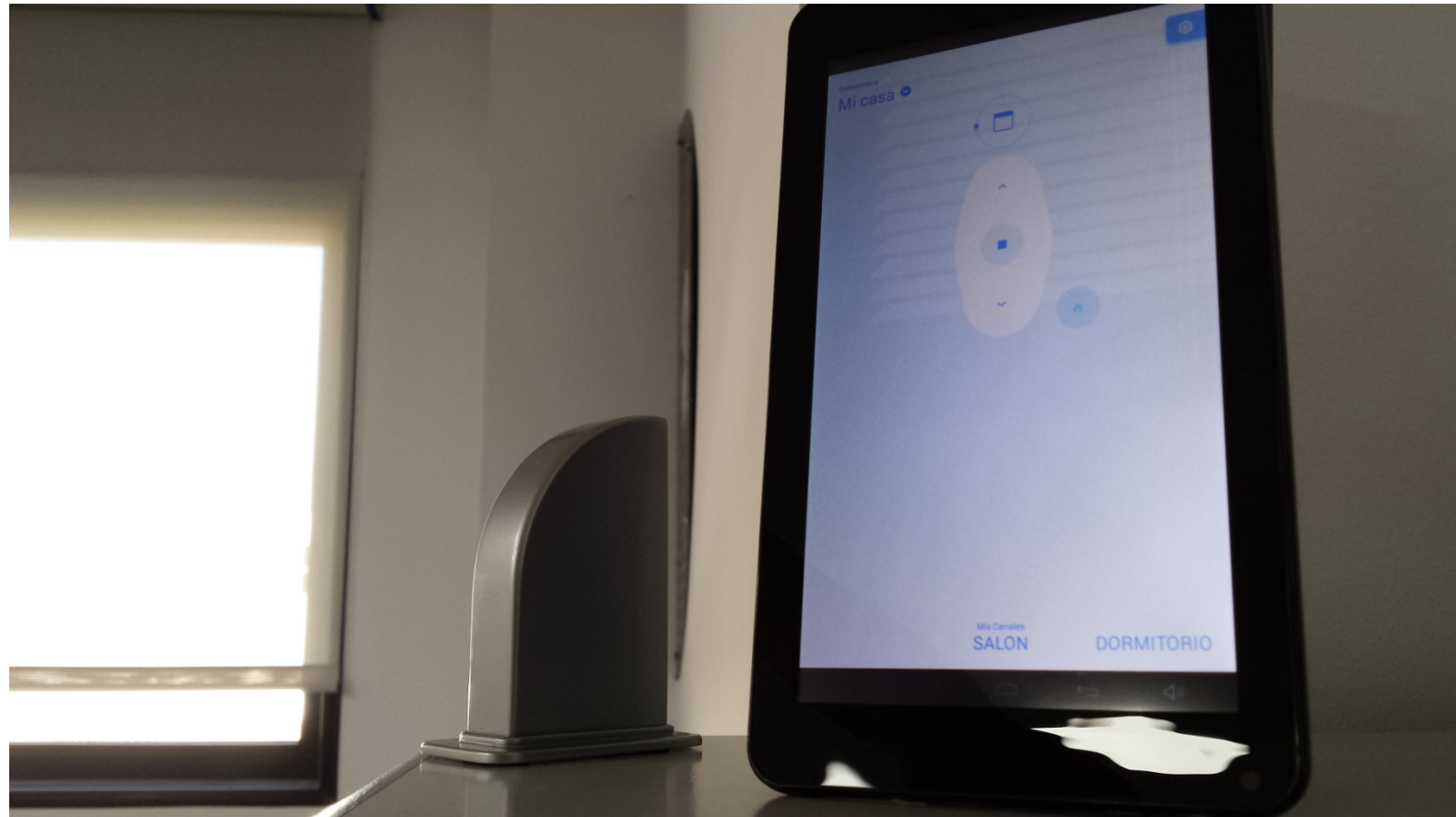


# CAME-WI



**QR:** Información para conectar el modulo a Internet

**RESET:** Mantener pulsado más de 3 s para Reestablecer los valores de fábrica.

**DC POWER**

Alimentador DC 5V/2A,  
Diámetro: 3.5mm y positivo en el centro.

**SI NO SE CUMPLEN ESTAS CONDICIONES,  
EL MODULO PODRIA QUEDAR INUTILIZADO**

**IP:** 192.168.4.1

**WLAN:** 2.4Ghz

**RADIO:** 433.92Mhz

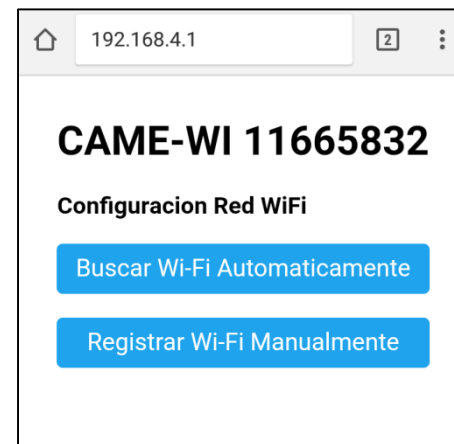
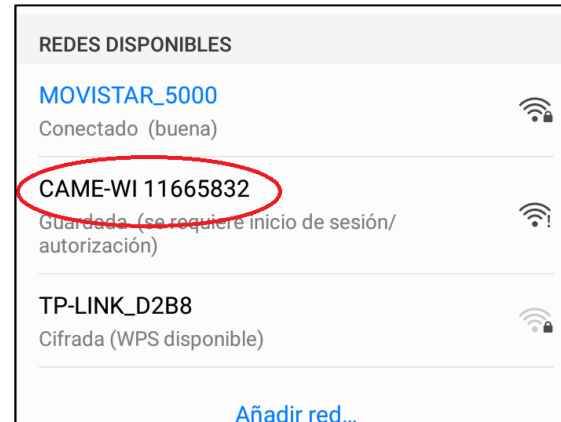


## 1.- CONFIGURACION DEL MODULO

-Después de conectar la alimentación al módulo y usando cualquier dispositivo con Wi-fi, busque una Red, identificada como: **CAME-WI xxxxxxxxx**.

-Conéctese a esta red y abra el navegador. Se abrirá una página web automáticamente. En caso contrario teclee: **192.168.4.1** que es la IP por defecto del módulo.

-Una vez abierta la pestaña del navegador, aparecerá una ventana donde podrá seleccionar una búsqueda automática de Wi-fi o introducir manualmente el nombre y la contraseña de la red con la que desea conectar



-Al pulsar sobre " **Buscar Wi-Fi Automáticamente**", aparecerán, pasados unos segundos, las redes detectadas dentro del alcance del módulo.

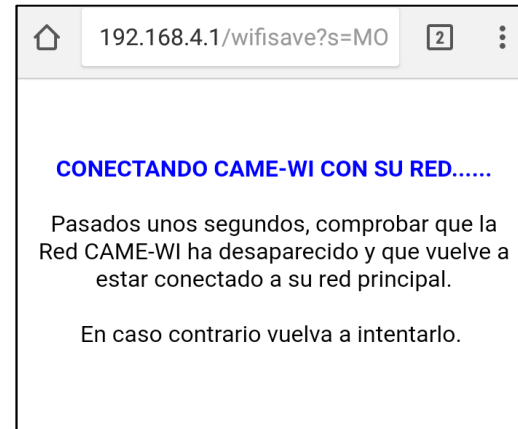
- **Es muy importante que el nivel de la señal de la red a la cual nos vamos a conectar, este por encima del 50%. En otro caso puede haber problemas de inestabilidad de conexión con el servidor en algún momento.**

-Elija la red.

-Introduzca los datos y pulse "**Conectar**".

-Aparecerá una pantalla indicándonos la conexión a la red

-En función del dispositivo, versión de Android y navegador, se cerrara automáticamente.



-Si la conexión se realiza correctamente, la red Wi-fi **CAME-WI** xxxxxxxxx habrá desaparecido y volveremos a estar conectados a nuestra red habitual.




## 2.- CONFIGURACION APP CAME-WI

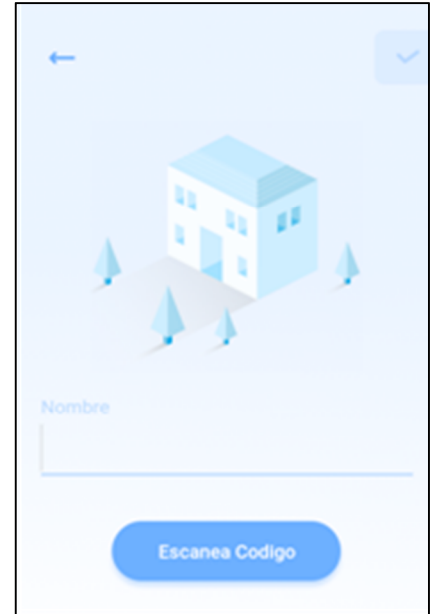
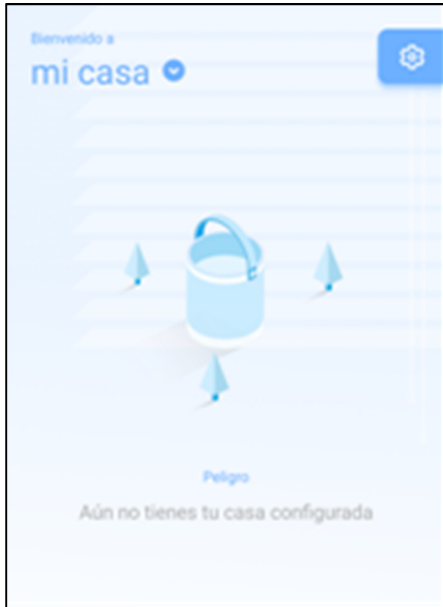
-Descargue la aplicación para Android, de la tienda digital Google Play tecleando en el campo de búsqueda "CAME Wi".


-Inicie la aplicación



-Debe dar un nombre a la conexión y escanear el código QR.

- Valide la operación, haciendo clic en 




-Entre en la pantalla de “**CONFIGURACION**” 

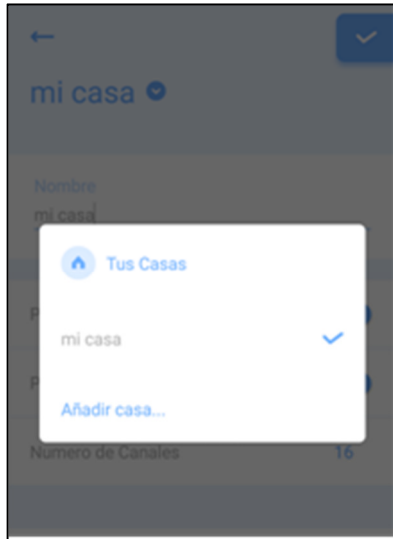
## CAME

Spain

-Puede seleccionar la activación del pulsador **P2** (programación), la activación de la **posición intermedia** y el **número de canales** a utilizar (Max 16 incluido el general)


-También puede renombrar los canales para una mejor identificación.

- Valide la operación, haciendo clic en 



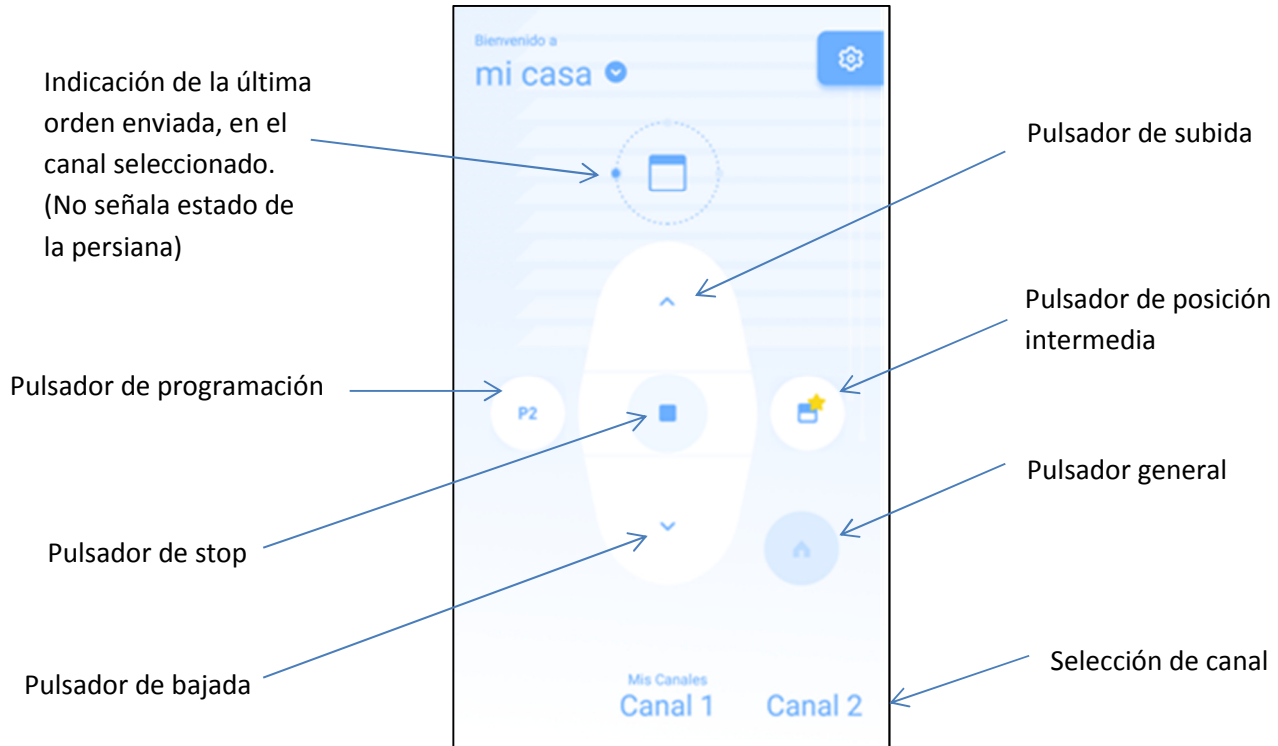
## CAME-WI



-Si dispone de más instalaciones con módulos **CAME- WI**, puede gestionarlas desde la aplicación, haciendo clic en  y luego en **“AÑADIR CASA”**

-Recuerde seguir los pasos indicados en **1.- CONFIGURACION DEL MODULO**, para la instalación de cada módulo **CAME-WI**

### 3.- CONTROLES APP CAME-WI





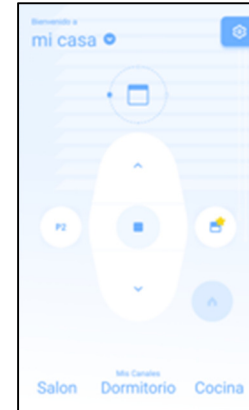
#### 4.- ASOCIACION DE MOTORES CON APP CAME-WI

-Antes de asociar las persianas motorizadas con la aplicación **CAME -WI**, deben estar programadas mediante un emisor estándar de la gama **ART**.

-En la pantalla “**CONFIGURACION**”, active “**Pulsador P2**”

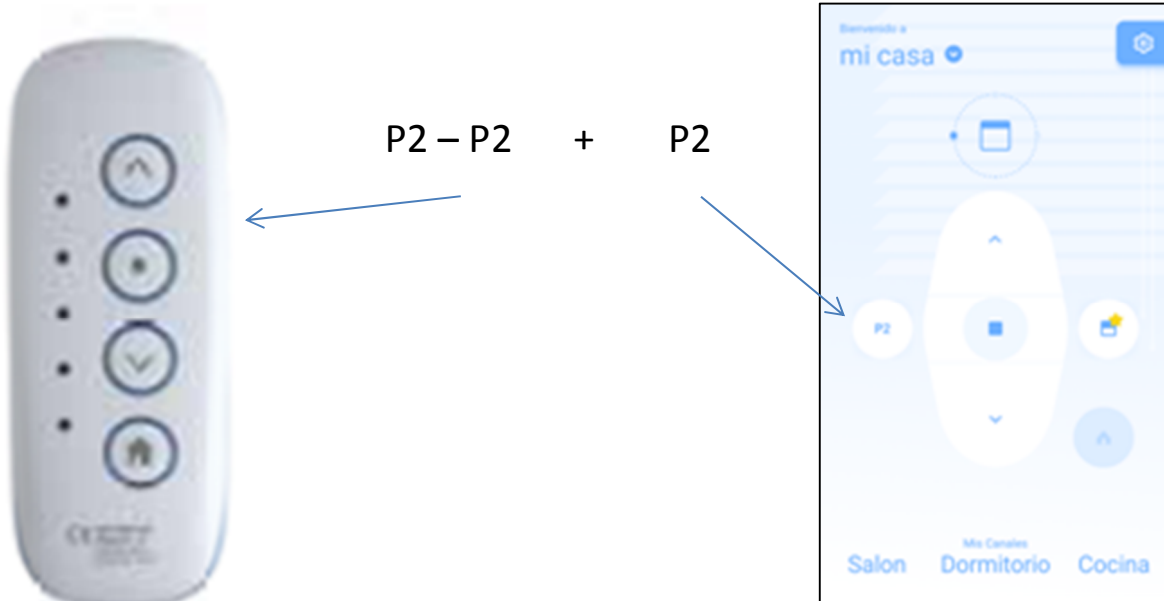
-Seleccione el canal correspondiente de la persiana, en la aplicación **CAME-WI**:

-Seleccione el canal correspondiente de la persiana, (si hay más de uno), en el emisor estándar.



Pulsador para selección de canal

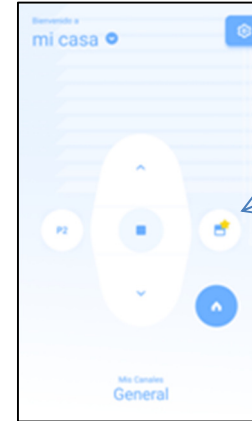
-Realice la siguiente secuencia para añadir el canal de **CAME- WI** al motor



-Si desea añadir el control de la persiana al botón “GENERAL”, seleccione dicho canal y repita la operación

-Repita esta operación con todas las persianas que desee controlar con una sola orden.

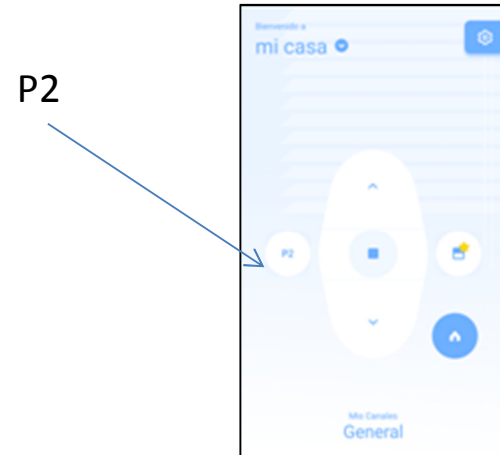
-Se recomienda desactivar el pulsador **P2**, después de haber realizado todas las programaciones



Pulsador general



P2 – P2 + P2



**5.- DISFUNCIONES**

-No aparece la red wifi CAME-WI xxxx.	-El modulo no está alimentado. -El modulo ya está programado.	-Conectar el modulo a la red eléctrica -Pulsar el botón reset durante 3 s.
-La red CAME-WI no desaparece.	-No se han introducido los datos correctos de conexión, a la red WIFI favorita.	-Repetir el proceso de conexión, introduciendo el SSID y el PASSWORD correctamente.
-No puedo añadir el mando de la App a la automatización.	-No está habilitado el pulsador P2.  -No hay conexión a internet en la vivienda.	-Habilite el pulsador P2 en <b>“CONFIGURACION”</b> . -Compruebe la conexión del router.
-Las automatizaciones no responden a las órdenes de la App.	-La App no está bien configurada. -Hay problemas de recepción de señal.	-Revise la configuración y repítala si es necesario. -Coloque el modulo en otro lugar.
-No encuentro la App en Apple Store.	-La App CAME Wi, solo está disponible para dispositivos Android.	-Utilice un dispositivo con sistema operativo Android.

**6.- DISPOSITIVOS COMPATIBLES****Sistemas de Radio Externos***CHOPIN KLT*      *001YE0120**RKLT-W50*      *001YE0119**RKLT-WL*      *001YE0136**RKLT*      *001YE0163**RKLT-WR*      *001YE0164**MARTINI*      *001YE0143***Otros Sistemas de Radio***001AF43S**001RE432M**001RBE42**001RBE4N***Motores Tubulares Radio***EDISON B3*      *001Y3001C401EDB**KLIMT 4*      *001Y40xxAxxxKL**KLIMT 5*      *001Y50xxAxxxKL**KLINT 6*      *001Y60xxAxxxKL**KLIMT AW5*      *001Y50xxAxxxKLA**KLIMT SH5*      *001Y50xxAxxxKLS**MONDRIAN R4*      *001Y40xxAxxxMOR**MONDRIAN R5*      *001Y50xxAxxxMOR**MONDRIAN QR5*      *001Y5010A171MOQR**MONDRIAN MR5*      *001Y50xxAxxxMOMR**MONDRIAN R6*      *001Y60xxAxxxMOR**MONDRIAN MR6*      *001Y60xxAxxxMOMR*

Para otros sistemas, consultar con Asistencia Técnica.

## **PUESTA FUERA DE SERVICIO Y ELIMINACIÓN**

- Los componentes del embalaje (cartón, plásticos, etc.) se pueden considerar como residuos sólidos urbanos. Los componentes del producto (metal, tarjetas electrónicas, baterías, etc.) se tienen que desmontar y eliminar por separado. Para las modalidades de eliminación cabe ajustarse a las reglas vigentes en el lugar donde ha sido efectuada la instalación.

**¡NO TIRAR AL MEDIOAMBIENTE!**

**LOS CONTENIDOS DEL MANUAL SON SUSCEPTIBLES DE MODIFICACIÓN  
EN CUALQUIER MOMENTO Y SIN OBLIGACIÓN DE PREVIO AVISO.**

El producto es conforme a las Directivas vigentes.



## DECLARACIÓN CÉ DE CONFORMIDAD

Declaramos, bajo nuestra responsabilidad y basándonos en ensayos de terceros, que el siguiente equipo cumple con todos los requisitos esenciales de Seguridad y de Salud de las Directivas Europeas,

Tipo: EMISOR DOMESTICO WI-FI PARA PERSIANAS

Marca: CAME Spain

Modelo: CAME Wi

Año fabricación: 2017

Número de Serie: 1010 al 1110

2014/53/UE "Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación y reconocimiento mutuo de su conformidad (RTTE)"

2014/30/UE "Directiva de compatibilidad electromagnética (EMC)"

2011/65/UE "Restricción uso de sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrodomésticos (ROHS)



En Getafe a 12 de Septiembre de 2017

**CAME Spain, S.A.**

D. Bozzoni Stefano

CAME Spain S.A.

C/ Formación, 10

28906 Getafe MADRID

Came Spain S.A.

C/ Formación, 10 - Pol. Ind. Los Olivos - 28906 Getafe, Madrid - España / Tel. (+34) 916265009 - Fax (+34) 914685442  
spain@cames.com - www.cames.com

Inscrita en el Registro Mercantil de Madrid - Tomo 7654, Folio 190, Sección, B hoja M-123800. Inscrip. 24 - C.I.F.: ES A76576485

ACCESOS AUTOMÁTICOS  
MOTORIZACIÓN E  
ELECTRÓNICA

ALZAVAS ANTE PARED  
CON VENTILACIÓN  
TELECOMANDO

SISTEMAS DOMÓTILOS  
CONTROL CLIMATIZACIÓN  
BOMBAS

INTERCOMUNICACION  
MOTORIZACIÓN  
ELECTRÓNICA

CONTROL ACCESOS

**CAME Spain S.A ESA78576485**

**Pol. Ind. De los Olivos**

**C/ Formación 10**

**28906 Getafe (Madrid)**

**Telf. Asistencia Técnica**

**902285009**