CAME-WI





<u>QR</u>: Información para conectar el modulo a Internet

<u>RESET</u>: 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

<u>IP:</u> 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 xxxxxxxx**.

-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



CAME-WI

-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.

☆	(i) 192.168.4.1/wifi?	2	*
	MOVISTAR_5000	100%)
	TP-LINK_D2B8	16%	
	SSID		
	password		
	Conectar		
	192.168.4.1 /wifisave?s=MO	2	• • •
	192.168.4.1/wifisave?s=M0	2	•
۵ co	192.168.4.1/wifisave?s=MO	2 U RED	•
CO Pas Red	192.168.4.1/wifisave?s=MO DECTANDO CAME-WI CON S sados unos segundos, compro CAME-WI ha desaparecido y o estar conectado a su red prin	2 U RED obar que que vuel ncipal.	e la ive a
CO Pas Red	192.168.4.1/wifisave?s=MO DNECTANDO CAME-WI CON S sados unos segundos, compro CAME-WI ha desaparecido y o estar conectado a su red prin En caso contrario vuelva a inte	U RED obar que que vuel ncipal. entarlo.	e la lve a

CAME-WI

CAME Spain

> -Si la conexión se realiza correctamente, la red Wi-fi CAME-WI xxxxxxx 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

REDES DISPONIBLES			
MOVISTAR_5000 Conectado (buena)			
MOVISTAR_C290 Cifrada (WPS disponible)			
Añadir red			











-Entre en la pantalla de "CONFIGURACION"



-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



←	~
mi casa 오	
Nombre mi casa	
Pulsador P2	٠
Posicion Favorita	
Numero de Canales	16
General General	
Canal 1 Canal 1	

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

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

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

CI L

P2 - P2



CAME-WI

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 "CONFIGURACION". -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.

iNO 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.



CE

ita en el Registro Mercantil de Madrid - Torno 7854, Folio 190, Seoción, 8 hoja M-123900, Inacrip. 24 - C.I.F.: ES A78578485 ión, 10 - Pol. Ind. Los Olivos - 28906 Getafe, Madrid - España / Tal. (+3-4) 915285009 - Fix (+34) 914685442 Declaramos, bajo nuestra responsabilidad y basándonos en ensayos de telecomunicación y reconocimiento mutuo de su conformidad (RTTE)" 2014/30/UE "Directiva de compatibilidad electromagnética (EMC)" 2011165/UE "Restricción uso de sustancias peligrosas en aparatos DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD terceros, que el siguiente equipo cumple con todos los requisitos esenciales de Seguridad y de Salud de las Directivas Europeas, 2014/53/UE "Equipos radioeléctricos y equipos terminales de SATISTICS SYSTEMS Tipo: EMISOR DOMESTICO Wi-Fi PARA PERSIANAS CONTROL CLIMMTZACION En Getafe a 12 de Septiembre de 2017 eléctricos y electrodomésticos (ROHS) Número de Serie: 1010 al 1110 CAME Spain, S.A. ALMENNES ANTE POBIO OCTV VIDEOVABILANCIA 28906 Getafe MADRID Año fabricación: 2017 Marca: CAME Spain Modelo: CAME Wi D. Bozzoni Stefano C/ Formación, 10 CAME Spain S.A. Came Spain S.A. CE 17 IDEOPORTEROS E ITERFORM 1@came.

