Note :

WF-OL – Module Automatisme

GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE



FR.....P1

EN.....P9

ES..... P18



customersupport@solem.fr

+33 467 592 425 www.solem.fr



60NOTI-WF-OL[D1213A]

INTRODUCTION

Les produits WF permettent de piloter l'arrosage et/ou l'éclairage de jardin à partir d'un smartphone ou d'une tablette. Les programmes d'arrosage ou d'éclairage sont transmis dans des modules à partir de l'application SolemWF disponible gratuitement sur l'App Store ou Google Play (Play Store). L'utilisateur doit d'abord établir une connexion entre son Smartphone ou Tablette et le produit WF.

1/ La connexion pourra se faire au travers d'un routeur ou d'une box. (Paragraphe $(\widehat{\mathbf{4}})$ pour le paramétrage en " mode client via la box")



Ce mode d'utilisation de l'application est "recommandé" car il permet de communiquer avec un ou plusieurs modules WF Solem en utilisant simplement le reseau domestique INTERNET existant.

2/ En cas d'absence d'une box, la connexion pourra être établie directement (Paragraphe ($\underline{3}$) pour le paramètrage en mode direct appelé " mode réseau indépendant ")



Ce mode permet l'utilisation de l'application SolemWF directement avec le produit sans besoin de routeur ou de box.

Maintenant que vous avez pris connaissance des 2 modes de fonctionnement, téléchargez l'application, voir (1) Connectez vous au réseau Wi-Fi de votre produit WF, voir (2) et rendez vous au paragraphe correspondant à votre choix d'utilisation.

1

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD ALAS DIRECTIVAS EUROPEAS

Solem Electronique declara que el tipo de Modulo Automatización WF-OL cumple con los requisitos esenciales de la directiva R & TTE 1999/5/CE.

Este producto cumple con los siguientes estándares: Norma RADIO estándar ETSI EN 300 328 v1.7.1 Norma CEM: EN 62311 (2008) y la Recomendación 1999/519/CE Norma ETSI EN 301 489-1 v.1.9.2 EMC y ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 Norma de Seguridad Eléctrica: EN 60950-1 ed. 2006 + A1 ed. A11 2010 + 2009 + A12 2011 y IEC 60950-1 ed. 2

CLAPIERS en 22/10/13 Director General SOLEM ELECTRONIQUE ZAE La Plaine 5, rue Georges Besse 34830 Clapiers FRANCE



INFORMACIÓNES COMPLEMENTARIAS

Configuración requerida

iOS 6.1 o posterior iPhone 3GS / 4 / 4S / 5 / 5S / 5C, iPad, iPod Touch 3 / 4 / 5 Androïd : V2.3.3 o posterior

Resolver los problemas

Problema	Soluciones
Ningún riego	1 / Verificar la alimentación 2 / Verificar la entrada de la sonda
Ninguna comunicación	Verificar la selección de la red en su Smartphone
Intervalo en los programas	EL modulo ha perdido la hora durante un corto circuito, debe sincronizar de nuevo con la aplicación

Significado de la led en el panel frontal del módulo

LED Status	Significado
Rojo fijo durante 5 minutos	Modo instalación : el modulo está en espera de una configuración inicial
Rojo fijo durante 2 minutos	Modo instalación : el modulo está listo para iniciar una nueva configuración
2x flash rouge	Se ha producido un corto circuito y el modulo ha perdido
3x flash rouge	El modulo ha perdido su punto de acceso
5x flash rouge	El modulo ha salido del modo instalación a partir de 5 minutos sin haber estaba parametrizado
Verde fijo	Modo encendido
Flash verde	Riego corriente
Apagada	Ninguna alimentación

1



Vérifiez que votre appareil est bien connecté à internet (Wi-Fi ou 3G minimum) Téléchargez l'application SolemWF depuis les plateformes de téléchargement Apple ou Androïd.

Téléchargez l'application SolemWF



Pour les utilisateurs d'IPad, l'application se télécharge dans la rubrique (iPhone seulement) de l'App Store.



Configuration du réseau Wi-Fi

A la mise sous tension, le module Automatisme Wi-Fi démarre en mode installation. En moins de 30s, le réseau du module sera visible dans les paramétres Wi-Fi devotre Smartphone ou tablette.



2

∻ (i)

Sortez des paramètres Wi-Fi du Smartphone / Tablette, et lancez l'application SolemWF. Aller au paragraphe du mode de fonctionnement choisi.

Vous pouvez le sélectionner dans la liste **VF4OL_02014A**



Sortez de l'application, attendez que le voyant du produit passe au vert puis connectez vous en allant dans les paramètres Wi-Fi de votre smartphone/Tablette et sélectionnez le nom du réseau choisi au point 3 ci dessus.

3

(6) INSTALACIÓN Y CABLEADO MÓDULO

Conecte el producto WF al interior usando 2 tornillos.



16A max carga electrica resistiva 1.7A max carga electrica inductiva

3- Seleccione la red de la box en la lista. (1*)

4- Introduzca la contraseña de la box

 $(\mathbf{4})$





Transmitir al producto las informaciones requeridas. Enviar

5 - Salir de la aplicación, esperar que la led del producto se ponga verde. Una vez conectado a la box se puede abrir SolemWF y utilizar el producto.

6 - Para configurar otros productos en la box, empezar de nuevo la etapa (4)

(1 *) Si su box no aparece en la lista de las redes disponibles, acercar el producto a la box o añadir un repetidor Wi-Fi o utilizando la tecnología PLC Wi-Fi.

(5) PROGRAMACIÓN

La programación del modulo Automatismo es intuitiva y simple, con estos elementos nombrados ya puede crear sus propios programas. Si encuentra alguna dificultad o duda, conectarse al web de Solem y enviar sus preguntas a la dirección siguiente: customersupport@solem.fr

PILOTAGE AU TRAVERS D'UNE BOX " Mode client via box "

Vous pouvez piloter un ou plusieurs produits sur votre box internet.



Votre réseau de produit ainsi créé sera visible et en tièrement programmable depuis votre Smartphone ou Tablette en vous connectant uniquement sur votre Box.

Aprés avoir éffectué l'étape (2), lancez l'application SolemWF La page suivante apparait alors à l'écran.



3- Choisissez le réseau de la box dans la liste. (1*)





4- Entrez le mot de passe de la BOX

CONDUCCIÓN A TRAVÉS DE UNA BOX "Modo cliente vía una box"

Se puede controlar uno o varios productos con su box internet.



Transmettez les infos au produit. Envoyer

5 - Sortez de l'application, attendez que le voyant du produit passe au vert. Connectez vous à votre box, vous pouvez maintenant ouvrir SolemWF et utiliser votre produit.

6 - Pour configurer d'autres produits sur la box, recommencez l'étape ④ depuis le début.

(1*) Si vous ne voyez pas votre box dans la liste des reseaux disponibles, vous devez rapprocher le produit de votre box ou bien ajouter un répéteur Wi-Fi ou utiliser des boitiers CPL Wi-Fi.

(5) PROGRAMMATION

La programmation de l'Automatisme étant intuitive et simple, vous pouvez dès à présent créer vos programmes. Si vous rencontrez des difficultés, connectez vous au site Solem pour vous informer ou envoyez vos questions à customersupport@solem.fr Se puede visualizar y programar la red del producto en cuanto este creada desde su Smartphone o Tablet conectándose simplemente a su box

22

Después de realizar la etapa $(\mathbf{2})$, iniciar la aplicación SolemWF

La siguiente página aparecerá entonces en la pantalla.

1- el nombre de su módulo

(4)

(Visible en la aplicación Nombre SolemWF)

2- Seleccione "configurar como cliente de una red Wi-Fi"



Instalaci

CONDUCCIÓN 'MODO DIRECTO " "Modo red independiente o punto de acceso"

(3)

Al iniciar la aplicación SolemWF, El menú de instalación de la aplicación aparece: WF-OL-4 1- Nombre de su módulo Asigne un nombre al módulo (Nombre visible en la aplicación SolemWF) 2- Seleccione "Configurar como red Wi-Fi" Configurar como red Wi-Fi 3- Nombre su red de riego SSID (Nombre visible en los parámetros Wi-Fi de su Smartphone/ Tablet) Configurar como clier de otra red Wi-Fi 4- seleccione el tipo de seguridad, "Ninguna" o "WPA2" Configuración del Wi-Fi Contraseña Nombre de red (SSID) Anular Valida WPA2 QWERTYUIOP ASDFGHJKLÑ 🕹 Z X C V B N M 🗷 espacio intro - Si selección "Ninguna" transmitir información al producto Enviar - Si selección "WPA2", introducir una contraseña de más de 8 caracteres.

Aceptar Guardar y transmitir las informaciones al producto Enviar

Salir de la aplicación, esperar que la led del producto se ponga verde y conectarse yendo en los parámetros del Wi-Fi en su Smartphone / Tablet y seleccionar el rede a red elegida en el punto 3 anterior.

(6) FIXATION ET CABLAGE DU MODULE

Fixez le produit WF en intérieur à l'aide de 2 vis fournies



16A max en charge résistive 1.7A max en charge inductive

_124

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Configuration requise

iOS 6.1 ou plus

iPhone 3GS/4/4S/5/5S/5C, iPad, iPod Touch 3/4/5

Androïd : V2.3.3 ou plus

Résolution de problèmes

Problèmes	Solutions
Pas d'action	1/ Vérifiez l'alimentation 2/ Vérifiez le câblage
Pas de communication ou aucun module détecté	Vérifiez le choix de votre réseau dans votre Smartphone
Décalage des programmes	Le module a perdu l'heure, suite coupure secteur il faut le re-synchroniser avec l'application.

Signification de la LED sur la face avant du module

Etat de la Led	Signification
Rouge fixe pendant 5mn	Mode installation, module en attente de configuration initiale à la première installation.
Rouge pendant 2 minutes	Mode installation, le module est prêt à une nouvelle configuration
2 x Flash rouge 3 x Flash rouge 5 x Flash rouge	Suite coupure secteur, le module a perdu l'heure Le module a perdu son point d'accés Le module est sorti du mode installation au bout de 5mn sans avoir été paramétré
Vert fixe	Mode marche
Vert Clignotant	Ligne en cours
Eteinte	Pas d'alimentation



2

Descargar aplicaciones SolemWF



Asegurarse de que su dispositivo esté conectado a Internet (Wi-Fi o 3G mínimo) Descargar la aplicación SolemWF desde las plataformas de descargue Apple o Android.



Para los usuarios de iPad, la aplicación se puede descargar en la sección (Solo iPhone) desde la App Store



Configuración de la red Wi-Fi

Al encender, el módulo automatismo se inicia en el modo de instalación. En menos de 30 segundos, el módulo de red será visible en los parámetros Wi-Fi de su Smartphone o Tablet.



Salir de los parámetros Wi-Fi Smartphone / Tablet, y lanzar la aplicación SolemWF. Ir al párrafo del modo de operación seleccionado.

INTRODUCTION

Los productos WF permiten controlar el sistema de riego y/o la iluminación del jardín desde un Smartphone o Tablet. Los programas de riego y/o de iluminación están transmitidos en los módulos de la aplicación SolemWF disponible en App Store o Google Play (Play Store).

El usuario debe primero establecer una conexión entre su Smartphone o Tablet y el producto WF

1/La conexión puede hacerse a través un ruter o una box. (Ir al párrafo (4) para parametrizar en "modo cliente a través de la box")





Este modo de función de la aplicación se "recomienda", ya que permite comunicar con uno o más módulos utilizando simplemente WF Solem INTERNET red doméstica existente.

2/ En la ausencia de una box, la conexión se puede establecer directamente (Ir al párrafo 3 para parametrizar el modo directo llamado "modo de red independiente ")



Este modo permite el uso de la aplicación directamente con el producto SolemWF sin necesidad de ruter o box.

Después de leer los dos modos de funcionamiento, descargar la aplicación, consulte 1, conectarse a la red Wi-Fi en su producto WF, consulte 2 y vaya a la sección correspondiente a su opción de uso.

DECLARATION DE CONFORMITE AUX DIRECTIVES EUROPEENNES

Solem Electronique déclare que le Module Automatisme de type WF-OL est conforme aux exigences essentielles de la directive R&TTE 1999/5/CE.

Ce produit respecte les normes harmonisées suivantes : Norme RADIO : ETSI EN 300 328 v1.7.1 Norme EMF : EN 62311 (2008) et la recommandation 1999/519/CE Norme CEM : ETSI EN 301 489-1 v.1.9.2 et ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 Norme Sécurité Electrique : EN 60950-1 éd. 2006 + A1 éd. 2010 + A11 de 2009 + A12 de 2011 et IEC 60950-1 éd. 2

Clapiers le 22/10/13

Directeur Général SOLEM ELECTRONIQUE ZAE La Plaine 5, rue Georges Besse 34830 Clapiers



WF-OL – Automatic Device

Quick Installation Guide

9

WF-OL – Modulo Automatización

GUÍA RÁPIDA DE INSTALACIÓN



FR.....P1

EN.....P9

ES..... P18



FR.....P1

EN.....P9

ES..... P18







customersupport@solem.fr

+33 467 592 425 www.solem.fr



customersupport@solfm

+33 467 592 425 www.solem.fr

DECLARATION OF CONFORMITY WITH EUROPEAN GUIDELINES

Solem Electronics said that the Automatic device type WF-OL complies with the essential requirements of the R & TTE Directive 1999/J/EC

This product meets the following standards. Radio Standard : ETSI EN 300 328 v1.7.1 EMF Standard : EN 62311 (2008) and recommendation 1999/519/CE CEM Standard : ETSI EN 301 489-1 v.1.9.2 and ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 Electrical Security Standard : EN 60950-1 éd. 2006 + A1 éd. 2010 + A11 de 2009 + A12 de 2011 and IEC 60950-1 éd. 2

Clapiers, 10/22/13

Managing Director SOLEM ELECTRONIQUE ZAE La Plaine 5, rue Georges Besse 34830 Clapiers FRANCE

26

INTRODUCTION

WF products are used to control the watering and / or garden lighting from a smartphone or tablet. The watering and lighting programs are transmitted in modules from the SolemWF free application available on the App Store or Google Play (Play Store). The user must first establish a connection between their smartphone or tablet and the WF product.

1/ The connexion can be done through a router (Step(4) for setting in " client mode via a router ")



This mode is " recommended " because it allows you to communicate with one or more WF Solem modules by simply using the existing home network .

2/lf you don't have a router, the connexion can be established directly. (step 3 setting in direct mode called " independent network mode ")



This mode allows the use of the application $\mathsf{SolemWF}$ directly with the product without the need of a router .

Now you can download the application (Step (1)), configure your Wi-Fi network (Step (2))and switch to step (3) or (4) according to your choice.

1



Make sure your device is connected to the internet (Wi-Fi or 3G minimum) then download the SolemWF application on the App Store or Goggle Play.



For iPad users, the application appears in the section (iPhone only) of the App Store.



Configuring the Wi-Fi network

When you power the Automatic device, it starts in install mode. In less than 30 seconds, the network module will be visible in the parameters of your wireless smartphone or tablet.



∻ (i)

You can select it from the list
WF4OL_02014A

Quit the Wi-Fi settings of your Smartphone / Tablet, and start the SolemWF application. Go to the paragraph corresponding to the selected mode.

INFORMATION

System Requirements

iOS 6.1 or more iPhone 3GS / 4 / 4S / 5 / 5S / 5C, iPad, iPod Touch 3 / 4 / 5 Androïd : V2.3.3 or more

Troubbleshooting

Difficulties	Solutions
No irrigation	1/ Verify power supply 2/ Verify sensor wiring 3/ Verify Stations wiring and no short circuit
No communication	Verifiy proper network is selcted in your Smartphone settings.
Schedule Shifted	Controller had lost time after a long period of power failure and need to be resynchronize with the app.

Meaning of the LED on the front of the module

LED Status	Meaning
Red fixed during 5 mns	Installation mode : Controller is waiting initial configuration.
Red Fixed during 2 mns	Installation Mode : Controller can be reconfigured if needed after plugging power again
2 x red flashing	Following a power failure, the module lost time.
3 x red flashing	Following a power failure, controller had lost connexion to ist Wi-Fi Access point
5 x red flashing	The module is out of the installation mode after 5 minutes without being set.
Green Fixed	Run Mode
Green flashing	Irrigation in progress
Off	No power supply

(6) MOUNTING AND WIRING MODULE

Mount the unit on a dry indoor wall with 2 screws supplied.



16A max resistive load 1.7A max inductive load

3 CONNECTING IN " DIRECT MODE " "Independent Network " or " Access Point "

When you start the SolemWF application

the application setup menu appears.	Installation
	WF-OL-4
1- Name your Module	Give a name to device :
(Visible Name in the App)	Skip installation
2- Select "Setup as a Wi-Fi network"	Setup as a Wi-Fi network
3- Name your irrigation network SSID (Visible name in the wireless settings on your smartphone / tablet)	Setup as client of another Wi-Fi network
A Select the type of cocyrity : "Nepe" or "MPA?"	

4- Select the type of security : "None" or "WPA2"



- If you selected "None" send information to the product Transmit

- If you select "WPA2", enter a password more than 8 caracters.



Quit the application, wait until the product turns green and then connect to your Wi-Fi settings Smartphone / Tablet and select the network name chosen in point 3 above.



CONNECT THROUGH A ROUTER " Client Mode via a router "

You can connect one or more products on your Internet Router.



Your network product will be visible and programmable entirely from your Smartphone or Tablet just by connecting on your Router.

After completing step (2), run the SolemWF Application. The following page will then appear on the screen.



3- Select the network in the router list. (1*)

CHOO	DSE A NET	NORK		
ŝ	DLink La	an		
=	DLink La	an_EXT		
	freebox,	_ce_Sole	m	
	FreeWife SANS			
(i)·	FreeWife	_secure		
-	solem-v	isiteurs		

4- Enter the router network password



Send Informations to the product. Transmit

5 - Exit application, wait until the product turns green. Connect to your router, you can now open and use your product SolemWF.

 ${\bf 6}$ - To configure another products on the router, repeat step 4 from the beginning.

(1*) If you don't see your router in the list of available networks, you must get closer to your router or add a repeater Wi-Fi or using PLC Wi-Fi technology.

5 PROGRAMMATION

The Automatism program is intuitive and simple. You can create your schedules. If you encounter problems, contact Solem to answer your questions at customersupport@solem.fr