



Wi-Fi Switch Module

PRO
SERIES

Parameters

Homcloud code: AS-SM1 / Model: QS-WIFI-S03
 Voltage: AC 230V / Rated current: 10A
 Rated power: 2300W / Frequency: 50 Hz
 Working temperature/humidity: 0-40°C, <80%
 1 channel / 2 ways or more

The Wi-Fi controller module is designed to transform your traditional switch into a Wi-Fi switch that allows the connected device to be controlled via smart phone as well as traditional switch.

Safety Warnings

This device **MUST** be installed by a licensed electrician or a professional installer.

Please read this manual carefully before using this product and keep it properly for future reference.
 - Indoor use only.
 - Keep the device out of reach of children.
 - Keep the device away from water, dust or hot environments.
 - Do NOT clean with liquid.
 - Do NOT exceed the recommended electrical ratings.
 - Do NOT attempt to disassemble, repair or modify.

MANUAL DE INSTRUCCIONES
ESPAÑOL

Módulo Interruptor Wi-Fi

PRO
SERIES

Parámetros

Código Homcloud: AS-SM1 / Modelo: QS-WIFI-S03
 Voltaje: AC 230V / Corriente nominal: 10A
 Potencia nominal: 2300W / Frecuencia: 50 Hz
 Valores Temperatura/Humedad: 0-40°C, <80%
 1 canal / Funciona también con 2 o más interruptores

El módulo interruptor Wi-Fi está diseñado para transformar un interruptor tradicional en un interruptor Wi-Fi controlado a través de teléfono móvil.
 Al mismo tiempo lo podrá siempre controlar como un interruptor tradicional manualmente.

Advertencias de Seguridad

Este dispositivo **DEBE** ser instalado por un electricista o un instalador profesional.

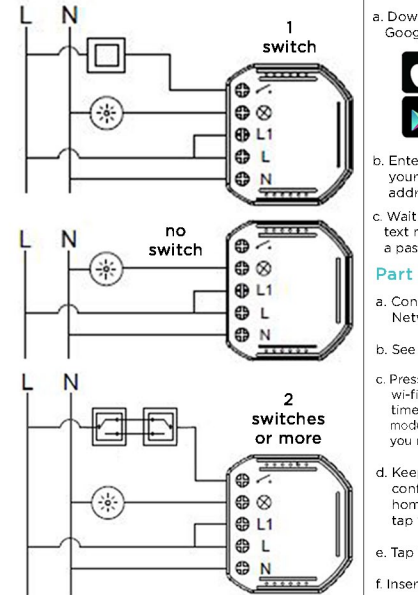
Lea atentamente este manual antes de utilizar este producto, y guárdealo adecuadamente para futuras referencias.

- Uso en interiores solamente.
- Mantenga el dispositivo fuera del alcance de los niños.
- Mantenga el dispositivo alejado del agua, humedad o de los ambientes calientes.
- NO limpiar con líquido.
- NO exceda las clasificaciones eléctricas recomendadas.
- NO intente desmontar, reparar o modificar el dispositivo.

Wiring Instructions and Diagrams

For both **single way** and **two way** switches(or more). Neutral wire required - Metal faceplate **not supported**.

- Always switch off power supply to all circuits** before carrying out any electrical installation work.
- Connect wires according to the wiring diagram.
- Insert the module into the junction box.
- Connect the power supply and follow switch module configuration instructions.



Important

Our App only support **2.4 GHz Wi-Fi** networks, IEEE 802.11 b/g/n (for configuration both wi-fi switch module and mobile phone need to be connected at the same Wi-Fi network).

Part 1 : Download and Registration

(if you have got already HomCloud App on your mobile and an HomCloud Account go to Part 2 - Switch module Configuration).

- Download HomCloud App from App Store or Google Play or scan QR code below.



- Enter the register/login interface and register with your country area code and phone number/email address.

- Wait a few minutes for verification code (by email or text message) and enter it where required along with a password. (between 6 and 20 numbers and letters)

Please visit www.homcloud.com/config for support.

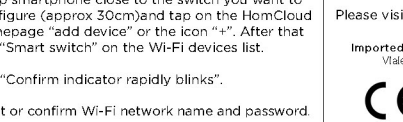
FAQ

- What should I do if I can't configure the switch module?** Make sure your mobile and switch module are on the same 2.4 GHz Wi-Fi network.

- See "Wiring instructions" if you haven't done it yet.

- Press traditional switch (the one connected to the wi-fi switch module) ON-OFF-ON-OFF for at least 5 times (one press per second) until the beeper on the module sounds continuously (if you wait more than 120 sec you need to repeat this passage).

- Keep smartphone close to the switch you want to configure (approx 30cm) and tap on the HomCloud homepage "add device" or the icon "+". After that tap "Smart switch" on the Wi-Fi devices list.
- Tap "Confirm indicator rapidly blinks".
- Insert or confirm Wi-Fi network name and password.



Importante

Nuestra aplicación solo admite redes Wi-Fi de 2,4 GHz, IEEE 802.11 b/g/n (Para la configuración, tanto el módulo interruptor wi-fi, como el teléfono móvil necesitan estar conectado a la misma red wi-fi).

Parte 1: Descarga la aplicación y registre

(Si ya tienes la aplicación HomCloud en tu móvil y una cuenta de HomCloud vaya a la Parte 2 - Configuración del Módulo Interruptor)

- Descargue la aplicación HomCloud desde el App Store o el Google Play o escanear el código QR a continuación.



- Ingrese a la interfaz de registro/inicio de sesión y regístrate con su Código de área del país y número de teléfono/dirección de correo electrónico.

- Espera unos minutos para el código de verificación (por correo electrónico o mensaje de texto) e ingrésalo cuando sea necesario junto con una contraseña. (entre 6 y 20 números y letras)

Parte 2 : Configuración Módulo Interruptor

- Conecte su dispositivo móvil a una red wifi de 2.4 GHz e inicie la aplicación HomCloud.
- Consulte "Instrucciones de cableado" si aún no lo ha hecho.

- Presione el interruptor tradicional (el que está conectado al módulo interruptor wi-fi) ENCENDIDO-APAGADO-ENCENDIDO-APAGADO durante al menos 5 veces (una vez por segundo) hasta que la señal acústica en el módulo suena continuamente (si tarda más de 120 segundos tendrá que repetir este pasaje).

- Mantenga el teléfono móvil cerca del interruptor que desea configurar (30 cm aprox) y toque en la página de inicio de HomCloud "agregar dispositivo" o el icono "+". Después toque "Interruptor" en la lista siguiente de dispositivos inteligentes Wi-Fi.

- pulse "Confirmar el indicador parpadea rápidamente".

- Inserte o confirme el nombre de la red Wi-Fi y la contraseña.

g. Wait for configuration successfully then tap "Done".

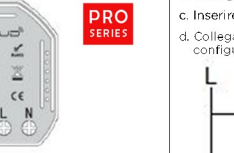
h. Rename the smart switch module and choose room name if you wish to.

Please visit www.homcloud.com/config for more info regarding the functions of the Wi-Fi switch module.

MANUALE DI ISTRUZIONI ITALIANO



Modulo Interruttore Wi-Fi



Istruzioni collegamento cavi elettrici e diagrammi

Per interrattori a **una via e a due o più vie** Linea Neutra richiesta - Piastra metallica non supportata.

- Spegnere sempre l'alimentazione elettrica a tutti i circuiti prima di eseguire qualsiasi lavoro di installazione elettrica.

- Collegare i cavi secondo lo schema elettrico.

- Inserire il módulo wi-fi nella scatola elettrica prescelta.

- Collegare l'alimentazione e seguire le istruzioni sulla configurazione modulo Interruttore.

Importante

La nostra APP supporta solo la connessione **Wi-Fi a 2.4 GHz**, IEEE 802.11 b/g/n (durante il processo di configurazione sia lo smartphone che il modulo Wi-Fi devono essere connessi alla stessa rete Wi-Fi).

Punto 1 : Scarica l'App e crea un Account HomCloud

(se già già l'App di HomCloud sul tuo smartphone un account Homcloud vai al punto 2 - Configurazione Modulo Interruttore).

- Scarica l'APP di HomCloud dall' App Store o da Google Play o scannerizza il codice QR qui sotto.



- Lancia l'App ed effettua la registrazione scegliendo il prefisso telefonico dello stato di appartenenza e il numero di telefono/email.

- Dopo pochi minuti riceverai il codice di verifica tramite email/sms. Inseriscilo dove richiesto insieme a una password. (deve contenere tra 6 e 20 numeri e lettere)

Punto 2 : Configurazione modulo Interruttore

- Connetti il tuo smartphone a una rete Wi-Fi a 2.4 GHz e lancia l'App di HomCloud.

- Guarda "Istruzioni collegamento cavi" se non l'hai già fatto.

- Premi l'interruttore tradizionale (collegato al módulo interruptor wi-fi) ACCESO-SPENTO-ACCESO-SPENTO per almeno 5 volte (una volta al secondo) fino quando il beep sul módulo suona in maniera continua (se attendi per più di 120 sec dovrà ripetere questo passaggio).

- Tieni lo smartphone vicino all'interruttore prescelto per iniziare la configurazione (30 cm circa) e seleziona sulla pagina principale dell'app HomCloud "aggiungi dispositivo" o l'icona "+". Successivamente seleziona "Interruttore" nella lista dei dispositivi wi-fi.

- Seleziona "Conferma che l'indicatore lampeggi rapidamente".

- Inserisci o conferma il nome e la password della rete wi-fi.

g. Attendi il 100% della configurazione e seleziona tasto "Fatto".

h. Renomina il modulo Interruttore Wi-Fi e scegli il nome della stanza dove è posizionata se lo desideri.

Visita www.homcloud.com/config per maggiori informazioni riguardanti le funzioni del modulo Interruttore wi-fi.

Punto 3 : Integrazione con Google Home e Amazon Alexa

Scarica e installa l'App di Google Home o quella di Amazon Alexa e controlla i dispositivi intelligenti usando la tua voce grazie agli Smart Speakers* (Altoparlanti Intelligenti dotati di un Assistente vocale*) o direttamente con il tuo smartphone.

* Smart speakers da comprare separatamente.

Importante: Per controllare i dispositivi vocalmente ti verrà chiesto di collegare l'App di HomCloud a quelle di Google Home o Amazon Alexa. Dovrai selezionare per l'integrazione l'App "Smart Life" nella lista di brands/partners (subito dopo questo passaggio l'utente sarà automaticamente indirizzato verso l'App di HomCloud).

Visita www.homcloud.com/config per ulteriori informazioni.

Domande Frequenti

- Cosa posso fare se non riesco a configurare il modulo Interruttore Wi-Fi?** Controlla che il tuo smartphone e il modulo Interruttore wi-fi siano sulla stessa rete Wi-Fi a 2.4 GHz.

- Quali dispositivi posso controllare con il modulo Interruttore Wi-Fi?** Puoi controllare tutti i tipi di luci, prese a muro e dispositivi elettronici in linea con le specifiche del modulo Interruttore Wi-Fi citate precedentemente.

- Cosa succede se la rete Wi-Fi si disconnette?** Puoi comunque controllare l'interruttore tradizionale o il dispositivo collegato al modulo Interruttore wi-fi manualmente. Quando la rete Wi-Fi torna operativa il modulo Interruttore si riconnette automaticamente alla tua rete Wi-Fi.

Visita www.homcloud.com per ulteriori informazioni.

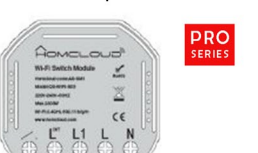
Imported by: Lite365 Italy S.p.A. - European General Agency Viale Roma 49/a, 47122 Forlì, Italy - Made In China



MANUAL DE INSTRUCCIONES ESPAÑOL



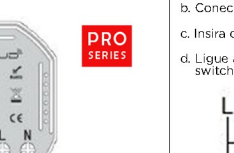
Módulo Interruptor Wi-Fi

PRO
SERIES

MANUAL DE INSTRUÇÕES PORTUGUÊS



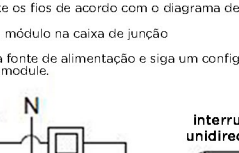
Wi-Fi Switch Module



Instruções de fiação e Diagramas



Modulo Interruttore



Importante

A Nossa APP Apenas suporta **2.4GHz Wi-Fi** Networks, IEEE 802.11 b/g/n (Para Configurar, tanto o módulo interruptor wi-fi, como o telemóvel necessitam estar conectados à mesma rede wi-fi).

- Desligue sempre a fonte de alimentação de todos os circuitos antes de realizar qualquer trabalho de instalação elétrica.

- Conecte os fios de acordo com o diagrama de fiação.

- Insira o módulo na caixa de junção

- Ligue a fonte de alimentação e siga um configuração do switch module.

g. Aguarde até terminar a configuração e clique em "Feito".

h. Renomeie o Switch module wi-fi e escolha o nome que pretender.

Por Favor Visite www.homcloud.com/config para mais informações sobre as funções do Switch module wi-fi.

Parte 3 : Integração com Google Home e Amazon Alexa.

Faz Download e Instala o Google Home ou Amazon Alexa APP para o telemóvel e configura o aparelho com a tua voz no "Speakers" ou diretamente no telemóvel.

* Speakers vende-se em separado.

Importante: Se pretende conectar o Homcloud APP com o Google Home ou Alexa APP necessitas selecionar "Smart Life" APP em baixo na lista do Google Home ou Alexa Partners. (depois de fazer isso o sistema irá automaticamente ligar ao HomCloud APP).

Por favor visita www.homcloud/config para obteres mais suporte

FAQ

- O que devo eu fazer se não conseguir configurar o switch module wi-fi?** Confirma se o teu telemóvel e o switch module wi-fi estão na mesma Wi-Fi Network a 2.4 GHz.

- Quais os aparelhos que posso controlar com o switch module wi-fi?** Podes Controlar, Luzes, plug e qualquer aparelho elétrico conectados que tenha os parâmetros com o switch module wi-fi.

- O que acontece se o wi-fi se desligar?** Tu ainda consegues controlar o switch module wi-fi manualmente com o interruptor manual conectado ao módulo e quando o wi-fi voltar o switch module irá automaticamente irá conectar com o teu Wi-Fi Network novamente.

Por favor visita www.homcloud.com para mais suporte.

Importado por: Lite365 Italy S.p.A. - European General Agency Viale Roma 49/a, 47122 Forlì, Italy - Made In China

