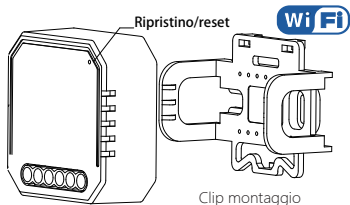


# ITALIANO

## MANUALE DI ISTRUZIONI Modulo Tapparella Wi-Fi AS-SM3 / QS-WIFI-C01



Con la presente, Life365 Italy S.p.A., dichiara che questo dispositivo wireless è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni correlate della direttiva 2014/53/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio. La dichiarazione può essere consultata presso il sito web [www.homcloud.com/doc](http://www.homcloud.com/doc).

"Homcloud" è un marchio registrato di Life365 Italy S.p.A.

### SPECIFICHE

|                      |                                    |
|----------------------|------------------------------------|
| Prodotto             | Modulo tapparella Wi-Fi            |
| Voltaggio            | 220-240V AC 50/60Hz                |
| Corrente             | 3A                                 |
| Frequenza WiFi       | 2.4GHz - 2.4720GHz WIFI            |
| Range temp. funzion. | -10°C - +40°C                      |
| Range temp. max      | T.c. +80°C (Max.)                  |
| Raggio lavoro        | ≤ 200 m                            |
| Dims (LxAxP)         | 46x46x18mm(without clip)           |
| IP                   | IP20                               |
| Max trasm. potenza   | 19,91 dBm ( Max Antenna gain 3dbi) |

### EMC Standard (EMC)

EN 300 328 V2.1.1 (2016-11),  
EN 301489-1 V2.1.1 (2017-02),  
EN 301489-17 V3.1.1 (2017-02),  
EN 62311: 2008, EN 61000-6-1:2007,  
EN 61000-6-3:2007+A1:2011  
Safety Standard (LVD)  
IEC 60669-2-1:2002/AMD1:2008/  
AMD2:2015, IEC 60669-1:1998/  
AMD1:1999/AMD2:2006,  
EN 60669-2-1:2004+A1: 2009+ A2:2010,  
EN 60669-1:2018

### RoHS Standard (RoHS)

2011/65/EU, (EU) 2015/683

### Radio Equipment (RED)

ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

### INFO PRODOTTO

- Il pulsante tradizionale a parete deve funzionare nel seguente modo: Pressione singola del tasto "giù" / "su" farà sì che le tapparelle avvolgibili si muovano nella direzione desiderata fino alla posizione finale. Se la direzione è invertita rispetto ai tasti, selezionare "inversione motore" nelle opzioni del dispositivo sull'App. Se si premere il pulsante "su" o "giù" mentre la tapparella è in movimento (rispettivamente alzandosi o abbassandosi), quest'ultima si fermerà immediatamente.

Per regolare il tempo di salita e discesa settare all'interno dell'app nelle opzioni dispositivo i secondi necessari.

### Note:

App e pulsante a muro sono sincronizzati tra di loro. Aprendo o chiudendo la tapparella da pulsante a muro l'app si aggiornerà automaticamente.

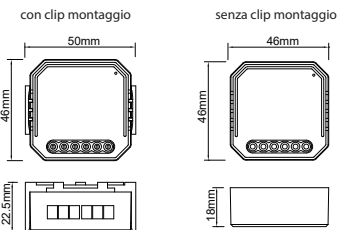
### INSTALLAZIONE

#### ▲ Attenzione:

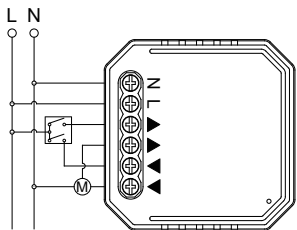
Questo dispositivo deve essere installato da un elettricista qualificato o da un installatore professionale.

Leggere attentamente questo manuale d'istruzioni prima di utilizzare il dispositivo e conservarlo per future consultazioni.

- Solo per uso interno.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Tenere lontano da acqua, umidità e ambienti caldi.
- NON pulire con liquidi.
- NON superare i valori nominali di corrente consigliati.
- NON aprire, smontare, riparare o modificare il dispositivo wi-fi.



### COLLEGAMENTO CAVI ELETTRICI



- Spegnere l'alimentazione prima di eseguire qualsiasi lavoro di installazione elettrica.
- Collegare i cavi secondo lo schema elettrico.
- Inserire il modulo nella scatola elettrica.
- Collegare l'alimentazione elettrica e segui le istruzioni di configurazione del modulo.

### 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).

### Scarica l'App e crea un Account Homcloud

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

- Scarica l'APP di HomCloud dall' App Store o da Google Play o scansiona 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.

3. 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)

### Configurazione

- 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 il pulsante tradizionale (collegato al modulo tapparella wi-fi) ACCESSO-SPENTO-ACCESSO-SPENTO per almeno 5 volte, una volta al secondo, (o premi per 10 secondi il tasto reset sul modulo) fino quando il beep sul modulo suona in maniera continua (se attendi per più di 120 sec dovrai ripetere questo passaggio).

- Tieni lo smartphone vicino al pulsante prescelto per iniziare la configurazione (30 cm circa) e seleziona sulla pagina principale dell'app HomCloud "aggiungi dispositivo" o l'icona "+". Successivamente seleziona "Tapparella" nella lista dei dispositivi wi-fi.
- Conferma sull'app che il modulo emette un bip sonoro continuo.
- Inserisci o conferma il nome e la password del wi-fi.
- Attendi il 100% della configurazione e seleziona il tasto "Fatto".
- Rinomina il modulo tapparella Wi-Fi e scegli il nome della stanza dove è posizionata se lo desideri.

### 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.

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](http://www.homcloud.com/config) per ulteriori info.

### FAQ

Q2: Which products can I control with the device?  
Curtain, shutter, blind....

Q3: What happens if the WIFI goes off?

You can still control the device connected the Curtain module with your traditional Curtains and once WIFI is active again the device connected to module will connect automatically to your WIFI network.

Q4: What should I do if I change the WIFI network or change the password?

You can connect the module to the WIFI network according to the App User Manual.

Q5: How do I reset the device?

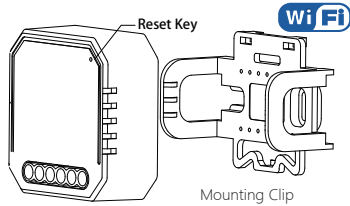
Power on/off device 5 times or press the reset key for about 10 seconds until the beeper on the module sound continuously.

Visita [www.homcloud.com](http://www.homcloud.com) per ulteriori informazioni.

Importato da: Life365 Italy S.p.A. - European General Agency  
Viale Roma 49/a, 47122 Forlì, Italy - Made in China

# ENGLISH

## INSTRUCTION MANUAL Wi-Fi Curtain Module AS-SM3 / QS-WIFI-C01



Hereby, Life365 Italy S.p.A., declares that this wireless device complies with the essential requirements and other related provisions of Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council. The declaration can be consulted on the website [www.homcloud.com/doc](http://www.homcloud.com/doc).

"Homcloud" is a registered trademark of Life365 Italy S.p.A.

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

|                      |                                    |
|----------------------|------------------------------------|
| Product type         | Wi-Fi Curtain Module               |
| Voltage              | 220-240V AC 50/60Hz                |
| Current              | 3A                                 |
| WiFi frequency       | 2.4GHz - 2.4720GHz WIFI            |
| Operation temp.      | -10°C - +40°C                      |
| Case temp.           | T <sub>c</sub> : +80°C (Max.)      |
| Operation range      | < 200 m                            |
| Dims (WxDxH)         | 46x46x18mm(without clip)           |
| IP rating            | IP20                               |
| Max transmitt. power | 19,91 dBm ( Max Antenna gain 3dBd) |

#### EMC Standard (EMC)

EN 300 328 V2.1.1 (2016-11),  
EN 301489-1 V2.1.1 (2017-02),  
EN 301489-17 V3.1.1 (2017-02),  
EN 62311: 2008, EN 61000-6-1:2007,  
EN 61000-6-3:2007+A1:2011

#### Safety Standard (LVD)

IEC 60669-2-1:2002/AMD1:2008/  
AMD2:2015, IEC 60669-1:1998/  
AMD1:1999/AMD2:2006,  
EN 60669-2-1:2004+A1: 2009+ A2:2010,  
EN 60669-1:2018

#### RoHS Standard (RoHS)

2011/65/EU, (EU) 2015/683

#### Radio Equipment (RED)

ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

### MANUAL OVERRIDE

The Curtain module terminal reserves the access of manual override function for the end-user to switch on/off.

- If you have connected the wall push-button, check its work. Single pressing of the "down" button / "up" button, will cause that the roller shutters moves in the desired direction to the end position. If the electric shutter goes in the opposite direction to the expected, select "motor reversal" in the "More" option. When the electric shutter is moving up, pressing "up" button switches causes that the shutter will stop immediately; when the electric shutter is moving down, pressing "down" button switches causes that the shutter will stop immediately.

#### Notes:

- Both the adjustment on App and Curtain can overwrite each other, the last adjustment remains in memory.
- The App control is synchronized with the manual switch.

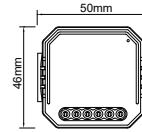
### INSTALLATION

#### ▲ Warnings:

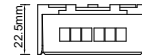
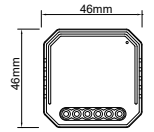
- Installation must be carried out by a qualified electrician in accordance with local regulations.
- Keep the device out of reach of child ren.

- Keep the device away from water, damp or hot environment.
- Install the device away from strong signal sources such as microwave oven that may cause signal interruption resulted to abnormal operation of the device.
- Obstruction by concrete wall or metallic materials may reduce the effective operation range of the device and should be avoided.
- Do NOT attempt to disassemble, repair or modify the device.

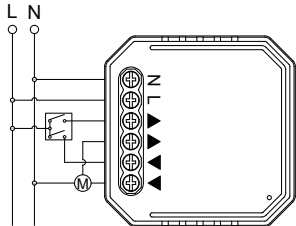
with mounting clip



without mounting clip



### Wiring Instructions and Diagrams



- Turn off the power supply 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 Curtain module configuration instructions.

#### Important

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

### Download and Registration

(if you have got already HomCloud App on your mobile and an Account go to 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)

### Configuration

- Connect your mobile device to a 2.4 GHz Wi-Fi Network and launch HomCloud App.
- See "Wiring instructions" if you haven't done it yet.
- Press traditional switch/button (the one connected to the wi-fi CURTAIN module) ON-OFF-ON-OFF for at least 5 times (one time per second) or press the reset key for about 10sec 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 "Curtain switch module" on Wi-Fi devices list.
- Confirm on App module beeps continuously.
- Insert or confirm Wi-Fi network name and password.
- Wait for configuration successfully then tap "Done".
- Rename the curtain switch module and choose room name if you wish to.

### Integration with Google Home and Amazon Alexa

Download and install Google Home or Amazon Alexa App for mobile and control your devices with your voice with Smart Speakers\* or directly with your smartphone.

Important: If you want to link HomCloud App to Google Home or Alexa App you need to select "Smart Life" App between the list of Google Home or Alexa partners. (after that passage the user will be automatically direct to HomCloud App).

Please visit [www.homcloud.com/config](http://www.homcloud.com/config) for support.

### FAQ

Q2: Which products can I control with the device?  
Curtain, shutter, blind....

Q3: What happens if the WIFI goes off?

You can still control the device connected the Curtain module with your traditional Curtain and once WIFI is active again the device connected to module will connect automatically to your WIFI network.

Q4: What should I do if I change the WIFI network or change the password?

You can connect the module to the WIFI network according to the App User Manual.

Q5: How do I reset the device?

Power on/off device 5 times or press the reset key for about 10 seconds until the beeper on the module sound continuously.

Please visit [www.homcloud.com](http://www.homcloud.com) for more information.

Imported by: Life365 Italy S.p.A. - European General Agency  
Viale Roma 49/a, 47122 Forlì, Italy - Made in China