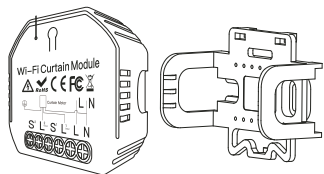


# MANUALE DI ISTRUZIONI Wi-Fi Curtain Module

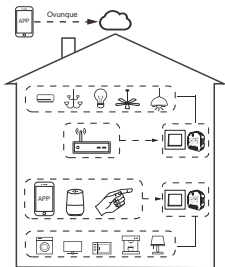


MS-108: Wi-Fi  
MS-108WR: Wi-Fi+RF433

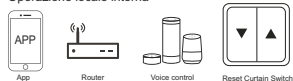


1

Operazione internazionale globale sempre e ovunque, app mobile all-in-one

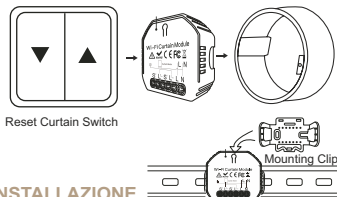


Operazione locale interna



2

Nota: premere il tradizionale interruttore per tenere una volta dopo aver spostato su / giù (sullo stesso pulsante) per fermare le tende (collegare prima l'interruttore al modulo tenda).



## INSTALLAZIONE

### ⚠ Avvertenze:

- L'installazione deve essere eseguita da un elettricista qualificato in conformità alle normative locali.
- Tenere il dispositivo fuori dalla portata dei bambini.
- Tenere il dispositivo lontano da acqua, ambienti umidi o caldi.
- Installare il dispositivo lontano da sorgenti di segnale forti come forni a microonde che potrebbero causare interruzioni del segnale con conseguente funzionamento anomalo del dispositivo.
- L'ostruzione da parte di muri di cemento o materiali metallici può ridurre il raggio di funzionamento efficace del dispositivo e deve essere evitata.
- NON tentare di smontare, riparare o modificare il dispositivo.

3

## SPECIFICHE TECNICHE

Product type	WiFi Curtain Module
Voltage	90-250V AC
Current	2A
Max. Power	500W(250V)
WiFi frequency	2.4GHz WiFi
Operation temp.	-10°C - +40°C
Case temp.	Tc: +80°C (Max.)
Operation range	≤ 200 m
Dims (WxDxH)	52x47x18 mm
IP rating	IP20
Warranty	1 year

### 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 55015:2013  
+A1:2015, EN 61547:2009

### 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

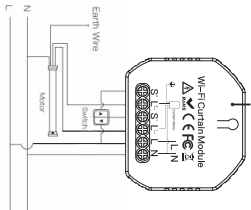
### RoHS Standard (RoHS)

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

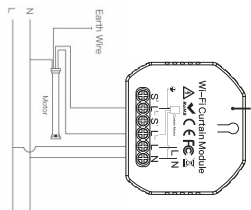
4

## SCHEMA ELETTRICO

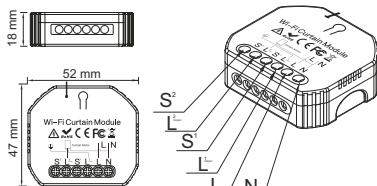
### 1. Con interruttore a tendina



### 2. Senza interruttore



5



Istruzioni e schemi di cablaggio

- Disattivare l'alimentazione prima di eseguire qualsiasi lavoro di installazione elettrica.
- Collegare i cavi secondo lo schema elettrico.
- Inserire il modulo nella scatola di giunzione.
- Collegare l'alimentatore e seguire le istruzioni di configurazione del modulo interruttore a tenda.

**Note:** Avvicina lo smartphone al modulo interruttore a tenda durante la configurazione e assicurati di avere min. Segnale Wi-Fi al 50%.

6

## FAQ

- D1: funziona con Google Home?  
R: Sì, ed è anche compatibile con Alexa.
- D2: Devo acquistare un hub per lavorare con il modulo per tende?  
R: No, non è necessario acquistare un hub e non è richiesto per far funzionare il modulo.
- D3: Posso controllare il modulo con il mio telecomando?  
R: Questo modulo interruttore a tenda (MS-108WR) è RF433 integrato e può funzionare solo con l'interruttore di controllo remoto RF433 con codifica 1527.
- D4: Devo acquistare un interruttore a tenda intelligente per funzionare con questo modulo?  
R: No, puoi semplicemente collegare il modulo al tuo interruttore a tenda tradizionale per realizzarlo.
- D5: Se non riesco a configurare il modulo per tende?  
R: a: Controlla se il dispositivo è acceso.  
b: Assicurati che il tuo cellulare e il modulo tenda siano sotto la stessa rete Wi-Fi a 2,4 GHz.  
c: Che sia in buone condizioni Internet.  
d: Assicurati che la password inserita nell'App sia corretta.  
e: Assicurati che il cablaggio sia corretto.
- Q6: Quali prodotti posso controllare con il dispositivo?  
R: Tende, persiane, tapparelle ....
- Q7: Cosa succede se il wifi si spegne?  
R: Puoi ancora controllare il dispositivo connesso al modulo tenda con il tuo interruttore tradizionale a tenda e una volta che il wifi è nuovamente attivo il dispositivo connesso al modulo tenda si conatterà automaticamente alla tua rete wi fi.
- Q8: Cosa devo fare se cambio la rete Wi-Fi o cambio la password?  
R: È possibile connettere il modulo alla rete wifi secondo il Manuale Utente dell'App.

7

## AZIONAMENTO MANUALE

Il terminale del modulo interruttore a tendina riserva l'accesso alla funzione di override manuale per l'accensione / spegnimento da parte dell'utente finale.

- Accensione / spegnimento per funzione on / off. Note:

- È possibile ripristinare sia la regolazione sull'app che sull'interruttore, l'ultima regolazione rimane in memoria
- Il controllo dell'app è sincronizzato con l'interruttore manuale.

## APP USER MANUAL



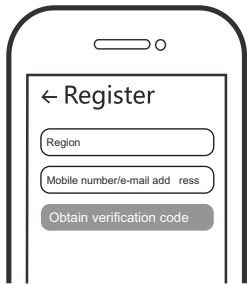
1

iOS App / Android App

Scansiona il codice QR per scaricare l'app Smart Life, oppure puoi anche cercare la parola chiave "Smart Life" su App Store o Googleplay per scaricare l'app.

8

## Wi-Fi link method for MS-108/MS-108WR

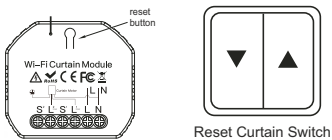


2

Accedi o registra il tuo account con il tuo numero di cellulare o indirizzo e-mail. Digitare il codice di verifica inviato al cellulare o alla casella di posta, quindi impostare la password di accesso. Fare clic su "Crea famiglia" per accedere all'app.

9

**3.2 Metodo due:** Abbinato al metodo di abbinamento tradizionale. Premere il pulsante di ripristino per più di 7 secondi fino a quando il segnale acustico suona continuamente rapidamente come Di-Di-Di ... per entrare in modalità di accoppiamento Wi-Fi.



4

Apri l'app, seleziona "+" in alto a destra e scegli "Cambia (Wi-Fi)" per aggiungere il dispositivo.

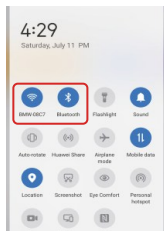
13

## 3 Metodo di collegamento Wi-Fi: (due metodi di accoppiamento)

Completare il cablaggio del modulo interruttore prima dell'accoppiamento

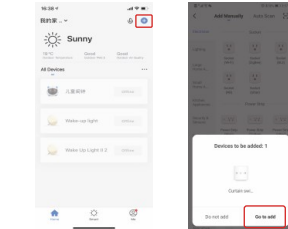
**3.1 Metodo 1:** Associa e cancella il codice WiFi con Bluetooth e WiFi connesso nel frattempo. (Nuovo aggiornamento)

1. Assicurati che il tuo telefono sia connesso al Wi-Fi e Bluetooth

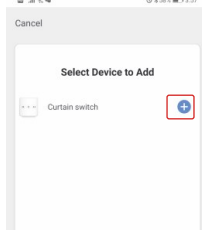


2. Aprire l'app Smart Life / Tuya e fare clic su "+", quindi la pagina del prompt verrà visualizzata automaticamente sullo schermo. Fare clic su "Vai per aggiungere".

10

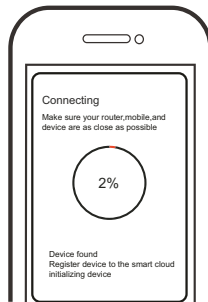


3. Seleziona il dispositivo che desideri aggiungere e fai clic su "+"



11

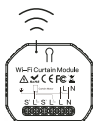
6



5

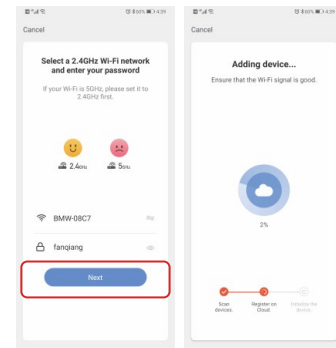
Assicurati che il tuo smartphone e il modulo dell'interruttore WiFi siano sotto la stessa rete WiFi con una connessione a 2,4 Ghz. Conferma quando la luce lampeggia rapidamente (due volte al secondo).

Il completamento della connessione richiederà circa 10-120 secondi a seconda delle condizioni della rete.



15

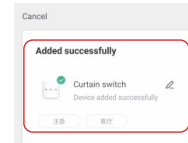
4. Immettere la password Wi-Fi e fare clic su "Avanti", in attesa del completamento della connessione.



5. Aggiungere il dispositivo correttamente, è possibile modificare il nome del dispositivo per accedere alla pagina del dispositivo facendo clic su "Fine".

12

7



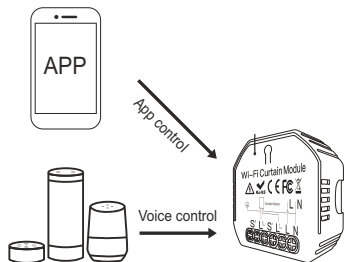
Al termine dell'accoppiamento, sull'app verrà visualizzato l'interruttore WiFi.

8



Connettiti ad Amazon Alexa o all'Assistente Google per il controllo vocale o condividi i dispositivi con i tuoi familiari o amici.

16



## RF Link Method (only for MS-108WR)

- 1 Premere il pulsante di ripristino per 5 volte e attendere 2 secondi finché l'indicatore rosso non lampeggia velocemente per accoppiarsi con il pulsante di apertura.
- 2 Premere il pulsante di ripristino per 6 volte e attendere 2 secondi finché l'indicatore rosso non lampeggia velocemente per accoppiarsi con il pulsante di chiusura.
- 3 Premere il pulsante di ripristino per 7 volte e attendere 2 secondi finché l'indicatore rosso non lampeggia velocemente per accoppiarsi con il pulsante di arresto.

## Metodo di ripristino

- 1 Premere il pulsante di ripristino per più di 7 secondi per avviare il ripristino del metodo Wi-Fi.
- 2 Premere il pulsante di ripristino per 10 volte per la modalità di cancellazione della RF.

9 Goditi la tua vita intelligente di automazione domestica per un controllo intelligente utilizzando la nostra app mobile all-in-one ovunque tu sia nel mondo o semplicemente con il controllo vocale quando sei comodamente seduto a casa.

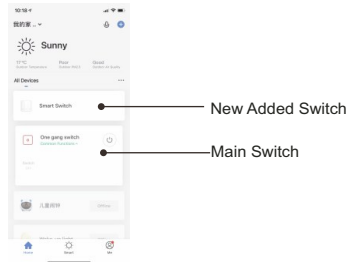
## 3.3 Come ottenere un'associazione multicontrol

Nota: conferma di aver completato con successo il metodo di collegamento WiFi di cui sopra per aggiungere questo interruttore alla tua app Smart Life prima dell'associazione.

1. WiFi aggiunge un altro interruttore intelligente alla stessa app Smart Life / Tuya.

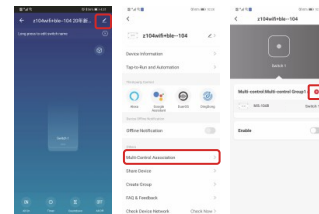
(Se è stato aggiunto un interruttore intelligente in precedenza all'app, vai al passaggio successivo.)

Nota: non è necessario cablare il nuovo interruttore aggiunto alla luce, per il cablaggio sono necessari solo L e N.



2. Quindi vedrai due dispositivi nell'app e fai clic sull'interruttore principale (come interruttore One gang come di seguito) entrando nell'operazione successiva.

Fare clic  su nell'angolo in alto a destra e scegliere "Multi-Control Association, quindi fare clic su" + "nell'angolo destro



4. Scegli l'interruttore che desideri associare e quindi scegli il pulsante dell'interruttore che desideri controllare la stessa luce.

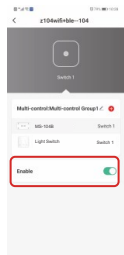
17

18

19

20

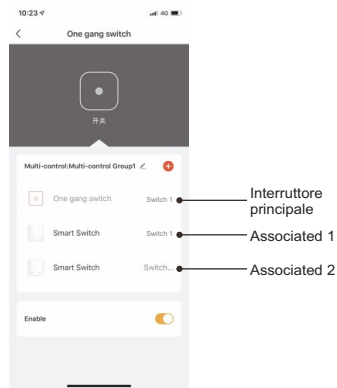
5. Poi torna alla pagina precedente, vedrai due elementi nella pagina, uno è il tuo interruttore principale, l'altro è quello che hai associato in questo momento. Nota: verificare che l'interruttore associato sia abilitato.



6. Ora puoi controllare la tua luce con due interruttori. Non associare un altro pulsante nello stesso interruttore per il multi-controllo.

21

7. Se desideri aggiungere un altro terzo o più interruttori intelligenti per controllare la tua luce, ripeti i passaggi sopra e vedrai il risultato come sotto quando associ un altro nuovo interruttore.



- Interruttore principale
- Associated 1
- Associated 2

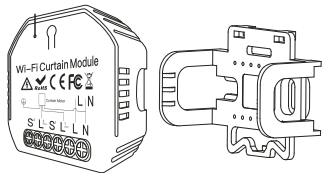
22

23

24

# INSTRUCTION MANUAL

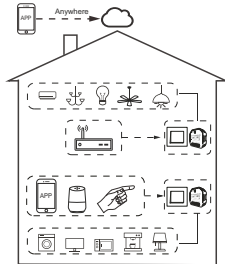
## Wi-Fi Curtain Module



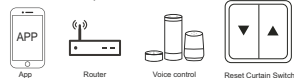
MS-108: Wi-Fi  
MS-108WR: Wi-Fi+RF433



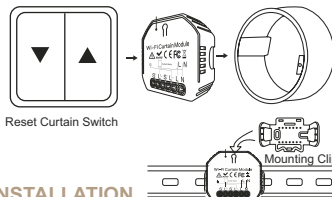
Global international operation Whenever & Wherever You are, All-in-one Mobile App



Inhouse local operation



**Note:** Press the traditional curtain switch once after switch to up/down (on the same button) to stop the curtains (connect your switch to the curtain module first).



### INSTALLATION

**Warnings:** Installation must be carried out by a qualified electrician in accordance

- with local regulations.
- Keep the device out of the reach of children.
- 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 in 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.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Product type	WiFi Curtain Module
Voltage	90-250V AC
Current	2A
Max. Power	500W(250V)
WiFi frequency	2.4GHz WiFi
Operation temp.	-10°C - +40°C
Case temp.	Tc: +80°C (Max.)
Operation range	≤ 200 m
Dims (WxDxH)	52x47x18 mm
IP rating	IP20
Warranty	1 year

### 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 55015:2013  
+A1:2015, EN 61547:2009

### Safety Standard (LVD)

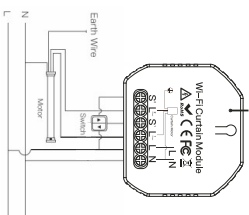
IEC 60669-2-1:2002/AMD1:2008/  
AMD2:2015, IEC 60669-1:1998/  
AMD1:1999/AMD2:2006,  
EN 60669-2-1:2004+A1: 2009+ A2:2010,  
EN 60669-1:2018

### RoHS Standard (RoHS)

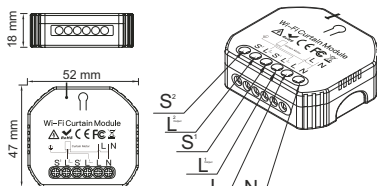
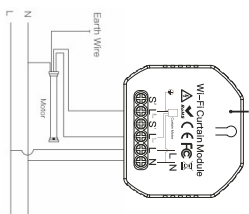
2011/65/EU, (EU) 2015/683

## WIRING DIAGRAM

1. With curtain switch



2. Without switch



### 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 switch module configuration instructions.

**Notes:** Put your smartphone close to the curtain switch module when you're configuring, and make sure you have min. 50% Wi-Fi signal.

## FAQ

- Q1: Does this work with Google Home?  
A: Yes, it does. And it's also compatible with Alexa.
- Q2: Do I need to buy a hub to work with the curtain module?  
A: No, there is no need for you to buy a hub and no hub required for the module.
- Q3: Can I control the module with my own remote controller?  
A: This curtain switch module (MS-108WR) is RF433 built in and it can only work with RF433 remote control switch with frequency 1527.
- Q4: Shall I buy a smart curtain switch to work with this module?  
A: No, you can just connect the module to your traditional curtain switch to realize intelligence.
- Q5: What should I do if I can't configure the curtain module?  
A: a) Please check whether device is powered on.  
b) Make sure your mobile and curtain module are under the same 2.4GHz Wi-Fi network.  
c) Whether it's in good internet conditions.  
d) Make sure the password entered in App is correct.  
e) Make sure the wiring is correct.
- Q6: Which products can I control with the device?  
A: Curtains, shutter, blind, ...
- Q7: What happens if the Wi-Fi goes off?  
A: You can still control the device connected to the curtain module with your traditional curtain switch and once Wi-Fi is active again the device connected to the curtain module will connect automatically to your Wi-Fi network.
- Q8: What should I do if I change the Wi-Fi network or change the password?  
A: You can connect the module to the Wi-Fi network according to the App User Manual.

## MANUAL OVERRIDE

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

- Switch on/off for permanent on/off function.

Notes:

- Both the adjustment on App and switch can be reset, the last adjustment remains in memory.
- The App control is synchronized with the manual switch.

## APP USER MANUAL



1 iOS App / Android App

Scan the QR code to download Smart Life App, or you can also search keyword "Smart Life" at App Store or Googleplay to download App.

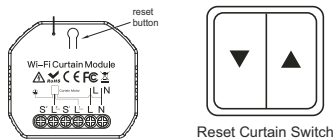
## Wi-Fi link method for MS-108/MS-108WR



- 2** Log in or register your account with your mobile number or e-mail address. Type in the verification code sent to your mobile or mail box, then set your login password. Click "Create Family" to enter into the App.

9

- 3.2 Method two:** Pair with traditional pairing method. Press the reset button for more than 7 seconds until the beep sounds continuously rapidly as Di-Di-Di... for entering into Wi-Fi pairing mode.



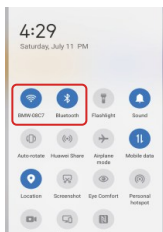
- 4** Open the App, select "+" on top right and choose "Switch (Wi-Fi)" to add device.

13

- 3** **Wi-Fi link method:(two pairing methods)**  
Complete the wiring of the switch module before pairing

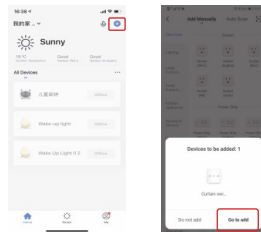
- 3.1 Method one:** Pair and clear up the WiFi code with Bluetooth and WiFi connected meantime. (New Updated)

1. Make sure your phone is connected to Wi-Fi and Bluetooth.

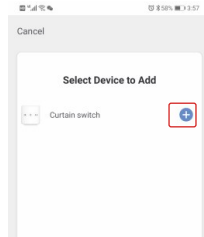


2. Open Smart Life/Tuya App and Click "+", then the prompt page will automatically show on the screen. Click "Go to add".

10

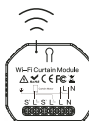
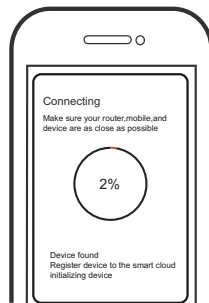


3. Select the device you want to add and click "+".



11

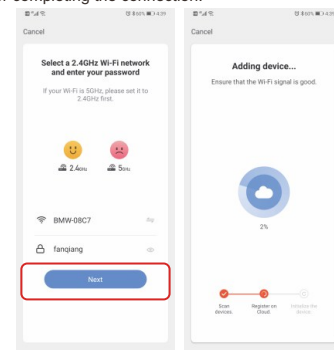
6



- The connecting will take about 10-120 seconds to complete depending on your network condition.

15

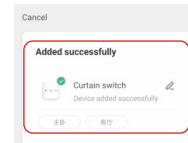
4. Enter Wi-Fi Password and click "Next", waiting for completing the connection.



5. Add the device successfully, you can edit the name of the device to enter the device page by click "Done"

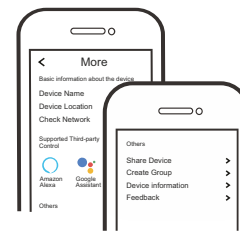
12

7



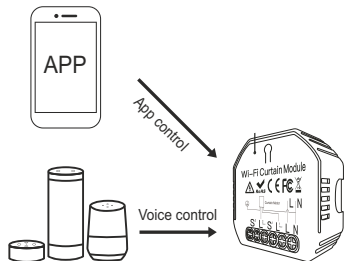
- When pairing is done, the WiFi switch will be shown on the App.

8



- Connect to Amazon Alexa or Google Assistant for voice control, or share the devices with your families or friends.

16



## RF Link Method (only for MS-108WR)

- 1 Press the reset button for 5 times and wait for 2 seconds until the red indicator flashes fast to pair with the open button.
- 2 Press the reset button for 6 times and wait for 2 seconds until the red indicator flashes fast to pair with the close button.
- 3 Press the reset button for 7 times and wait for 2 seconds until the red indicator flashes fast to pair with the stop button.

## Reset Method

- 1 Press the reset button for more than 7 seconds to start to reset of Wi-Fi method.
- 2 Press the reset button for 10 times for clearing mode of RF.

9

Enjoy your smart life of home automation for intelligent control by using our All-in-one mobile App wherever you are in the world or simply by voice control when you are sitting at home comfortably.

17

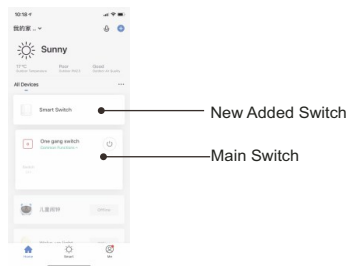
18

## How to achieve multi-control association

Note: Please confirm you have successfully finished the WiFi link method above for adding this switch to your Smart Life App before the association.

1. WiFi add another smart switch to the same Smart Life/Tuya App. (If there is a smart switch having been added before to the app, just go to next step.)

Note: There is no need to wire the new added switch to the light, only L and N are required for wiring.



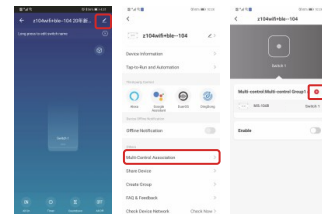
New Added Switch

Main Switch

19

2. Then you will see two devices in the app and click the main switch (as One gang switch as below) by entering into the next operation.

3. Click the '+' icon in the upper right corner and choose 'Multi-Control Association', and then click '+' in the right corner

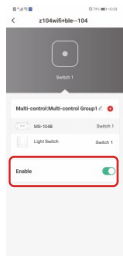


4. Choose the switch that you want to associate to and then choose the switch button that you want to control the same light.

20

5. Then go back to previous page, you will see two items in the page, one is your main switch, the other is the one you associate just now.

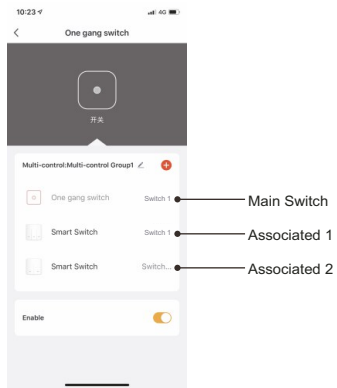
Note: Please confirm the associated switch is enabled.



6. Now you are able to control your light with two switches. Do not associate another button in the same switch for multi-control.

21

7. If you want to add another third or more smart switches to control your light, just repeat the steps above. And you will see the result as below when you associate another new switch.



Main Switch

Associated 1

Associated 2

22

23

24

# MANUEL D'INSTRUCTIONS

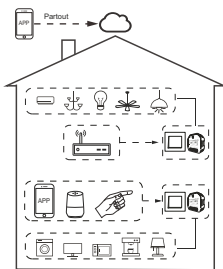
## Wi-Fi Curtain Module

Powered by

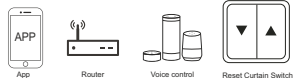
tuya

platform

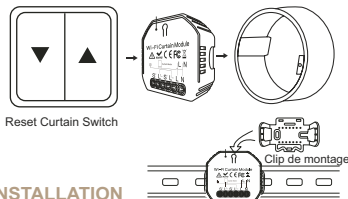
Opération internationale mondiale à tout moment, n'importe où, opération mobile tout-en-un



Fonctionnement local interne



Remarque: appuyez sur l'interrupteur traditionnel pour rideaux une fois après avoir monté / descendu (sur le même bouton) pour arrêter les rideaux (connectez d'abord l'interrupteur au module de rideau).



### INSTALLATION

#### ▲ Mises en garde:

- L'installation doit être effectuée par un électricien qualifié conformément aux réglementations locales.
- Gardez l'appareil hors de la portée des enfants.
- Tenez l'appareil éloigné de l'eau, des environnements humides ou chauds.
- Installez l'appareil loin des sources de signaux puissants tels que les fours micro-ondes pouvant provoquer des interruptions de signal fonctionnant anormal consécutif de l'appareil.
- L'obstruction par des murs en béton ou des matériaux métalliques peut réduire la plage de fonctionnement effective de l'appareil et doit être évitée.
- Nessayez PAS de démonter, réparer ou modifier l'appareil.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Product type	WiFi Curtain Module
Voltage	90-250V AC
Current	2A
Max. Power	500W(250V)
WiFi frequency	2.4GHz WiFi
Operation temp.	-10°C - +40°C
Case temp.	Tc: +80°C (Max.)
Operation range	≤ 200 m
Dims (WxDxH)	52x47x18 mm
IP rating	IP20
Warranty	1 year

#### 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 55015:2013  
+A1:2015, EN 61547:2009

#### Safety Standard (LVD)

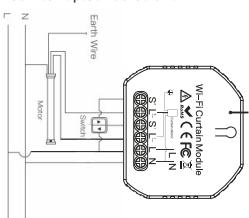
IEC 60669-2-1:2002/AMD1:2008/  
AMD2:2015, IEC 60669-1:1998/  
AMD1:1999/AMD2:2006,  
EN 60669-2-1:2004+A1: 2009+ A2:2010,  
EN 60669-1:2018

#### RoHS Standard (RoHS)

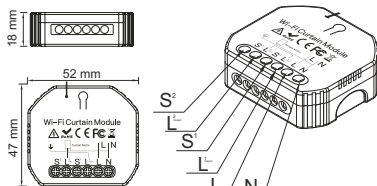
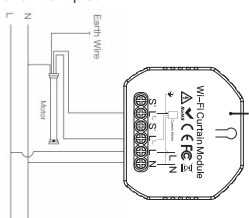
2011/65/EU, (EU) 2015/683

## SCHÉMA ÉLECTRIQUE

### 1. Avec interrupteur déroulant



### 2. Sans interrupteur



Instructions de câblage et schémas

- Coupez l'alimentation avant de courir tous travaux d'installation électrique.
- Connectez les câbles selon le schéma de câblage.
- Insérez le module dans la boîte de jonction.
- Branchez l'alimentation électrique et suivez les instructions configuration du module interrupteur de rideau.

**Note:** Rapprochez le smartphone du module de commutation déroulant pendant la configuration et assurez-vous avoir min. 50% du signal Wi-Fi.

## FAQ

- Q1: fonctionne-t-il avec Google Home?  
R: Oui, et il est également compatible avec Alexa.
- Q2: Dois-je acheter un hub pour travailler avec le module de rideau?  
R: Non, il n'est pas nécessaire d'acheter un hub et ce n'est pas nécessaire pour faire fonctionner le module.
- Q3: Puis-je contrôler le module avec ma télécommande?  
R: ce module de commutateur de rideau (MS-108WR) est RF433 intégré et ne peut fonctionner qu'avec l'interrupteur de commande Télécommande RF433 avec code 1527.
- Q4: Je dois acheter un interrupteur de rideau intelligent pour travailler avec ce module?  
R: Non, vous pouvez simplement connecter le module à votre commutateur rideau traditionnel pour y arriver.
- Q5: Que faire si je ne peux pas configurer le module de rideau?  
R: a: Vérifiez si l'appareil est allumé.  
b: Assurez-vous que votre mobile et votre module de tente sont sous le même réseau Wi-Fi 2.4 GHz.  
c: Que l'Internet est en bon état.  
d: Assurez-vous que le mot de passe entré dans l'application est correct.  
e: Assurez-vous que le câblage est correct.
- Q6: Quels produits puis-je contrôler avec l'appareil?  
R: Rideaux, stores, volets ...
- Q7: Que se passe-t-il si le wifi s'éteint?  
R: Vous pouvez toujours contrôler l'appareil connecté au module rideau avec votre interrupteur de rideau traditionnel et une fois que le wifi est à nouveau actif l'appareil connecté à Le module de rideau se connectera automatiquement à votre réseau Wi-Fi.
- Q8: Que dois-je faire si je change de réseau Wi-Fi ou change le mot de passe?  
R: Vous pouvez connecter le module au deuxième réseau wifi le manuel d'utilisation de l'application.

## OPÉRATION MANUELLE

La borne du module d'interrupteur de secours accès à la fonction de dérégulation manuelle pour la mise en marche / arrêt par l'opération finale.

- Allumer / éteindre par la fonction marche / arrêt.

Remarque:

- Vous pouvez réinitialiser à la fois le réglage sur l'application et sur l'interrupteur, le dernier réglage reste en mémoire
- Le contrôle de l'application est synchronisé avec l'interrupteur manuel.

### APP USER MANUAL



1

iOS App / Android App

Scannez le code QR pour télécharger l'application Smart Life, ou vous pouvez également rechercher le mot-clé "Smart Life" sur l'App Store ou Googleplay pour télécharger l'application.



## Wi-Fi link method for MS-108/MS-108WR



2

Connectez-vous ou enregistrez votre compte avec votre téléphone portable ou adresse e-mail. Entrez le code de vérification envoyé sur votre mobile ou votre boîte de réception, puis définissez le mot de passe de connexion. Cliquez sur "Créer une famille" pour accéder à l'application.

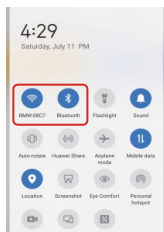
9

## 3 Méthode de connexion Wi-Fi: (deux méthodes d'appariement)

Terminez d'abord le câblage du module de commutation accouplement

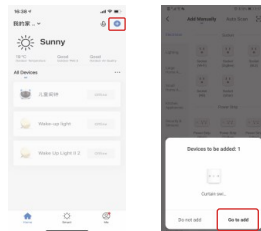
**3.1 Méthode 1:** Associez et supprimez le code Wi-Fi avec Bluetooth et Wi-Fi connectés en attendant. (Nouvelle mise à jour)

1. Assurez-vous que votre téléphone est connecté au Wi-Fi et Bluetooth

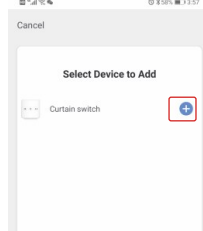


2. Ouvrez l'application Smart Life / Tuya et cliquez sur "+", puis la page d'invite sera affichée automatiquement à l'écran. Cliquez sur "Aller pour ajouter".

10

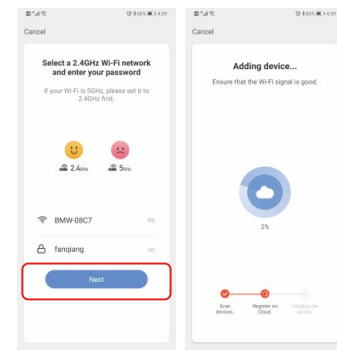


3. Sélectionnez l'appareil que vous souhaitez ajouter et cliquez sur "+"



11

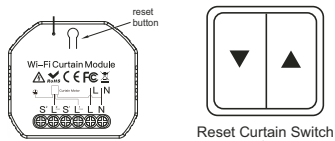
4. Entrez le mot de passe Wi-Fi et cliquez sur "Suivant", en attente de la fin de la connexion.



5. Ajoutez correctement l'appareil, il est. Vous pouvez modifier le nom de l'appareil pour accéder à la page de l'appareil en faisant cliquer sur "Terminer".

12

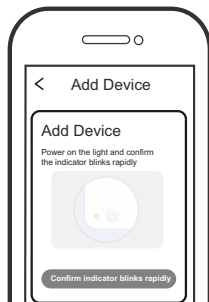
**3.2 Deuxième méthode:** Associez-le à la méthode correspondante traditionnelle. Appuyez sur le bouton de réinitialisation pendant plus de 7 secondes jusqu'à ce que le bip retentisse continuellement rapidement comme Di-Di-Di ... pour accéder au mode de couplage Wi-Fi.



4

Ouvrez l'application, sélectionnez "+" en haut à droite et choisissez «Changer (Wi-Fi)» pour ajouter l'appareil.

13

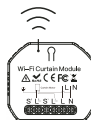
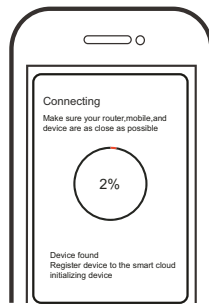


5

Assurez-vous que votre smartphone et votre module Le commutateur Wi-Fi est sous le même réseau WiFi avec une connexion 2.4 Ghz. Confirmer quand le voyant clignote rapidement (deux fois par seconde).

14

6

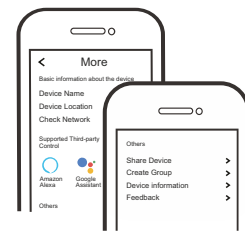


Terminer la connexion demandera environ 10-12 secondes selon les conditions du réseau.

15

7

Une fois l'appariement terminé, l'application viendra Commutateur Wi-Fi affichée.

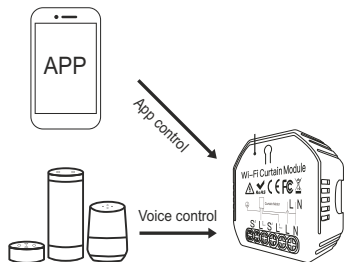


8

Connectez-vous à Amazon Alexa ou à l'Assistant Google pour la commande vocale ou partager des appareils avec votre famille ou vos amis.

16





## RF Link Method (only for MS-108WR)

- 1 Appuyez 5 fois sur le bouton de réinitialisation e attendez 2 secondes jusqu'à ce que le voyant rouge ne clignote pas rapidement pour se coupler avec le bouton ouvert.
- 2 Appuyez sur le bouton de réinitialisation 6 fois e attendez 2 secondes jusqu'à ce que le voyant rouge ne clignote pas rapidement pour se coupler avec le bouton de fermeture.
- 3 Appuyez 7 fois sur le bouton de réinitialisation e attendez 2 secondes jusqu'à ce que le voyant rouge ne clignote pas rapidement pour se coupler avec le bouton d'arrêt.

## Méthode de récupération

- 1 Appuyez sur le bouton de réinitialisation pendant plus de 7 secondes pour démarrer la réinitialisation de la méthode Wi-Fi.
- 2 Appuyez 10 fois sur le bouton de réinitialisation pour le mode d'annulation RF.

9

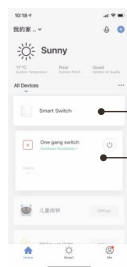
Profitez de votre vie d'automatisation intelligente maison pour un contrôle intelligent en utilisant notre application mobile tout-en-un où que vous soyez dans le monde ou simplement avec commande vocale lorsque vous êtes assis confortablement à la maison.

17

18

## Comment obtenir une association multi-contrôle

Remarque: veuillez confirmer que vous avez terminé avec succès la méthode de liaison WiFi ci-dessus pour ajouter ce commutateur à votre application Smart Life avant l'association. 1.WiFi ajoute un autre commutateur intelligent à la même application Smart Life / Tuya. (Si un commutateur intelligent a été ajouté auparavant à l'application, passez simplement à l'étape suivante.) Remarque: il n'est pas nécessaire de câbler le nouveau commutateur ajouté à la lumière, seuls L et N sont nécessaires pour le câblage.



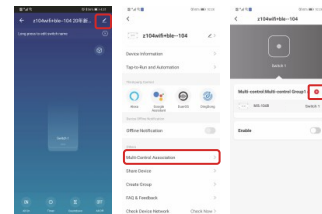
New Added Switch

Main Switch

19

2. Ensuite, vous verrez deux appareils dans l'application et cliquez sur l'interrupteur principal (tel que l'interrupteur Un gang comme ci-dessous) à l'entrée à l'étape suivante.

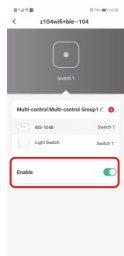
Cliquez dans  le coin supérieur droit e choisissez "Multi-Control Association, puis faites cliquer sur "+" dans le coin droit



4.Choisissez le commutateur que vous souhaitez coupler et puis choisissez le bouton interrupteur qui vous voulez contrôler la même lumière.

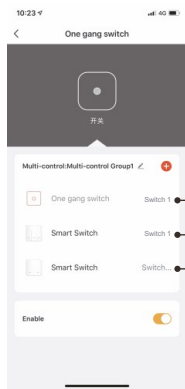
20

5. Revenez ensuite à la page précédente, vous verrez deux éléments sur la page, l'un est votre interrupteur main, l'autre est celui que vous avez associé à ce moment. Remarque: vérifiez que le commutateur associé est activé.



21

7. Si vous souhaitez ajouter un autre tiers ou plus interrupteurs intelligents pour contrôler votre lumière, répétez les étapes ci-dessus et vous verrez le résultat comme ci-dessous lorsque vous liez un autre nouveau commutateur.



Interruttore principale

Associated 1

Associated 2

22

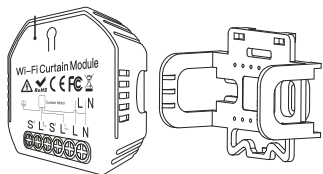
6. Vous pouvez maintenant contrôler votre éclairage avec deux interrupteurs. N'associez pas un autre bouton au même interrupteur pour multi-contrôle.

23

24

# BEDIENUNGSANLEITUNG

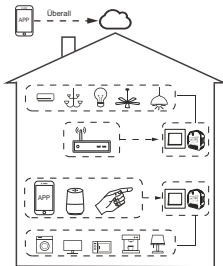
## Wi-Fi Curtain Module



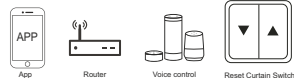
MS-108: Wi-Fi  
MS-108WR: Wi-Fi+RF433



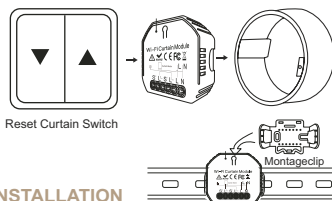
Weltweite internationale Tätigkeit jederzeit und überall  
All-in-One-App für Mobilgeräte



Interner lokaler Betrieb



Hinweis: Drücken Sie den herkömmlichen Schalter für Vorhänge einmal nach dem Auf / Ab bewegen (auf derselben Taste), um die Vorhänge anzuhalten (Schließen Sie zuerst den Schalter an das Vorhangmodul an.)



### INSTALLATION

#### ⚠ Warnungen:

- Die Installation muss von einem Elektriker durchgeführt werden gemäß den örtlichen Vorschriften qualifiziert.
- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Halten Sie das Gerät von Wasser, Feuchtigkeit oder heißen Umgebungen fern.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe starker Signalquellen wie Ofen auf Mikrowelle, die Signalunterbrechungen verursachen kann mit Folge abnormaler Betrieb des Geräts.
- Verstopfungen durch Betonwände oder Metallmaterialien können sich verringern die effektive Reichweite des Geräts und sollte vermieden werden.
- Versuchen Sie NICHT, das Gerät zu zerlegen, zu reparieren oder zu modifizieren.

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Product type	WiFi Curtain Module
Voltage	90-250V AC
Current	2A
Max. Power	500W(250V)
WiFi frequency	2.4GHz WiFi
Operation temp.	-10°C - +40°C
Case temp.	Tc: +80°C (Max.)
Operation range	≤ 200 m
Dims (WxDxH)	52x47x18 mm
IP rating	IP20
Warranty	1 year

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 55015:2013  
+A1:2015, EN 61547:2009

#### Safety Standard (LVD)

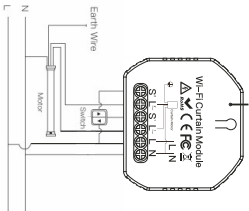
IEC 60669-2-1:2002/AMD1:2008/  
AMD2:2015, IEC 60669-1:1998/  
AMD1:1999/AMD2:2006,  
EN 60669-2-1:2004+A1: 2009+ A2:2010,  
EN 60669-1:2018

#### RoHS Standard (RoHS)

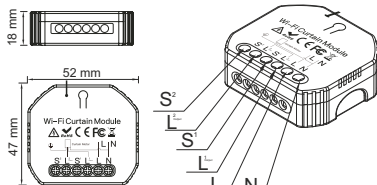
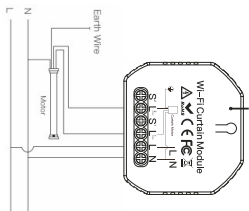
2011/65/EU, (EU) 2015/683

## ELEKTRISCHES DIAGRAMM

### 1. Mit Vorhangeschalter



### 2. Ohne Schalter



Verdrahtungsanweisungen und Diagramme

- Schalten Sie das Gerät vor dem Betrieb aus alle elektrischen Installationsarbeiten.
- Schließen Sie die Kabel gemäß Schaltplan an.
- Setzen Sie das Modul in die Anschlussdose ein.
- Schließen Sie das Netzteil an und befolgen Sie die Anweisungen in Konfiguration des Vorhangeschaltermoduls.

**Hinweis:** Bringen Sie das Smartphone näher an das Switch-Modul Dropdown während des Setups und stellen Sie sicher min. 50% Wi-Fi-Signal.

## FAQ

- Q1: Funktionierte es mit Google Home?  
A: Ja, und es ist auch mit Alexa kompatibel.
- F2: Muss ich einen Hub kaufen, um mit dem Vorhangmodul arbeiten zu können?  
A: Nein, es ist nicht erforderlich, einen Hub zu kaufen, und dies ist nicht erforderlich damit das Modul funktioniert.
- F3: Kann ich das Modul mit meiner Fernbedienung steuern?  
A: Dieses Vorhangeschaltermodul (MS-108WR) ist RF433 eingebaut und kann nur mit dem Steuerschalter arbeiten RF433 Fernbedienung mit Code 1527.
- D4: Ich muss einen intelligenten Vorhangeschalter für kaufen mit diesem Modul arbeiten?  
A: Nein, Sie können das Modul einfach an Ihren Switch anschließen traditioneller Vorhang, um dies zu ermöglichen.
- F5: Was ist, wenn ich das Vorhangmodul nicht konfigurieren kann?  
R: a: Überprüfen Sie, ob das Gerät eingeschaltet ist.  
b: Stellen Sie sicher, dass Ihr Handy und Ihr Zeitmodul vorhanden sind unter dem gleichen 2,4-GHz-Wi-Fi-Netzwerk.  
c: Dass das Internet in gutem Zustand ist.  
d: Stellen Sie sicher, dass das in der App eingegebene Passwort korrekt ist.  
e: Stellen Sie sicher, dass die Verkabelung korrekt ist.
- Q6: Welche Produkte kann ich mit dem Gerät steuern?  
R: Vorhänge, Jalousien, Fensterläden ...
- Q7: Was passiert, wenn das WLAN ausgeht?  
R: Sie können das an das Modul angeschlossene Gerät weiterhin steuern Vorhang mit Ihrem traditionellen Vorhangeschalter und einmal dass das WiFi wieder aktiv ist, mit dem das Gerät verbunden ist Das Vorhangmodul stellt automatisch eine Verbindung zu Ihrem Wi-Fi-Netzwerk her.
- Q8: Was soll ich tun, wenn ich das Wi-Fi-Netzwerk ändere oder ändere? das Passwort?  
R: Sie können das Modul mit dem zweiten WLAN-Netzwerk verbinden das App-Benutzerhandbuch.

## HANDBETRIEB

Die Klemme des Reserve-Drop-Switch-Moduls Zugriff auf die manuelle Übersteuerungsfunktion zum Einschalten / Herunterfahren durch den Endbenutzer.

- Ein- / Ausschalten durch Ein / Aus-Funktion.

Hinweis:

- Sie können sowohl die Anpassung in der App als auch zurücksetzen am Schalter bleibt die letzte Einstellung im Speicher
- Die App-Steuerung ist synchronisiert mit der manuelle Schalter.

## APP USER MANUAL



1

iOS App / Android App

Scannen Sie den QR-Code, um die Smart Life-App herunterzuladen, oder Sie können auch nach dem Schlüsselwort "Smart Life" suchen in App Store oder bei Googleplay, um die App herunterzuladen.

## Wi-Fi link method for MS-108/MS-108WR

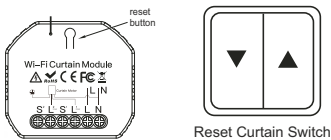


2

Melden Sie sich an oder registrieren Sie Ihr Konto bei Ihrem Handy- oder E-Mail-Adresse. Gib den Bestätigungscode ein dann an Ihr Handy oder Ihre Mailbox gesendet. Legen Sie das Anmeldekenntwort fest. Klicken Sie auf "Familie erstellen", um die App aufzurufen.

9

**3.2 Metodo due:** Koppeln Sie es mit der passenden Methode traditionell. Drücken Sie die Reset-Taste länger als 7 Sekunden, bis der Piepton ertönt kontinuierlich schnell wie Di-Di-Di ... um in den Wi-Fi-Pairing-Modus zu gelangen.



Reset Curtain Switch



4

Öffnen Sie die App, wählen Sie oben rechts "+" und wählen Sie "Ändern (Wi-Fi)", um das Gerät hinzuzufügen.

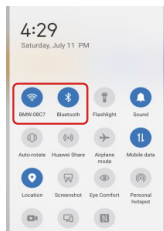
13

## 3 Wi-Fi-Verbindungsmethode: (zwei Paarungsmethoden)

Schließen Sie zuerst die Verkabelung des Schaltermoduls ab Paarung

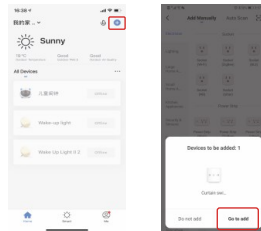
**3.1 Methode 1:** Koppeln und löschen Sie den WiFi-Code mit In der Zwischenzeit sind Bluetooth und WiFi verbunden. (Neues Update)

1. Stellen Sie sicher, dass Ihr Telefon angeschlossen ist zu Wi-Fi und Bluetooth

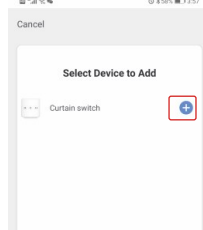


2. Öffnen Sie die Smart Life / Tuya-App und klicken Sie auf "+", dann wird die Eingabeaufforderungsseite angezeigt automatisch auf dem Bildschirm. Klicken Sie auf "Zum Hinzufügen gehen".

10

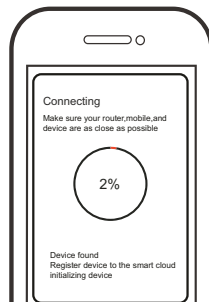


3. Wählen Sie das gewünschte Gerät aus hinzufügen und auf "+" klicken



11

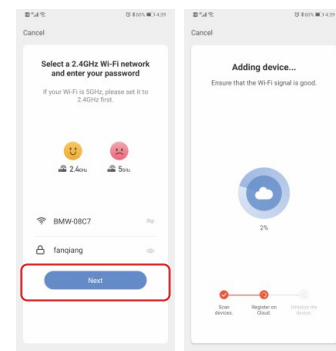
6



Wenn Sie die Verbindung herstellen, werden Sie aufgefordert ca. 10-120 Sekunden je nach den Bedingungen des Netzwerks.

15

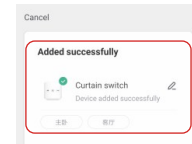
4. Geben Sie das WLAN-Passwort ein und klicken Sie auf "Weiter". Warten auf den Abschluss der Verbindung.



5. Fügen Sie das Gerät korrekt hinzu Sie können den Gerätenamen für ändern Greifen Sie dabei auf die Geräteseite zu Klicken Sie auf "Fertig stellen".

12

7



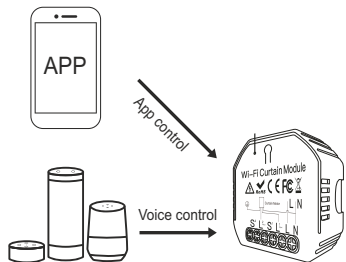
Wenn das Pairing abgeschlossen ist, wird die App kommen WiFi-Schalter angezeigt.

8



Stellen Sie eine Verbindung zu Amazon Alexa oder dem Google-Handlungen her zur Sprachsteuerung oder zur Freigabe von Armer mit i Ihre Familie oder Freunde.

16



9

Genießen Sie Ihr intelligentes Automatisierungsleben Zuhause für intelligente Steuerung mit Unsere mobile All-in-One-App, wo immer Sie sich gerade befinden Welt oder einfach mit Sprachsteuerung wenn Sie bequem zu Hause sitzen.

17

## RF Link Method (only for MS-108WR)

- 1 Drücken Sie die Reset-Taste 5 Mal. E. Warten Sie 2 Sekunden, bis die rote Anzeige erscheint blinkt nicht schnell, um zu koppeln mit der offenen Taste.
- 2 Drücken Sie die Reset-Taste 6 Mal. E. Warten Sie 2 Sekunden, bis die rote Anzeige erscheint blinkt nicht schnell, um zu koppeln mit der Schaltfläche Schließen.
- 3 Drücken Sie die Reset-Taste 7 Mal. E. Warten Sie 2 Sekunden, bis die rote Anzeige blinkt nicht schnell, um zu koppeln mit der Stoppaste.

## Wiederherstellungsmethode

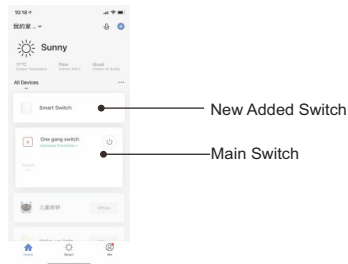
- 1 Drücken Sie die Reset-Taste länger als 7 Sekunden, um das Zurücksetzen der Wi-Fi-Methode zu starten.
- 2 Drücken Sie die Reset-Taste 10 Mal für den RF-Löschmodus.

18

## 3.3 So erhalten Sie eine Multi-Control-Zuordnung

Hinweis: Bestätigen Sie, dass Sie den Vorgang erfolgreich abgeschlossen haben WiFi-Verbindungsmethode oben hinzufügen Dieser Schalter wechselt zuerst zu Ihrer Smart Life App des Vereins.

1. WiFi fügt dem einen weiteren intelligenten Schalter hinzu gleiche Smart Life / Tuya App. (Wenn ein Smart Switch hinzugefügt wurde Fahren Sie früher in der App mit dem nächsten Schritt fort.) Hinweis: Der neue Schalter muss nicht verkabelt werden Zusätzlich zum Licht werden nur L und N für die Verkabelung benötigt.



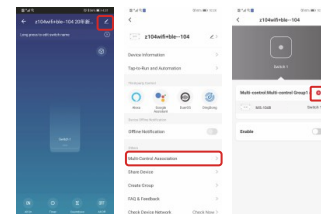
New Added Switch

Main Switch

19

2. Dann sehen Sie zwei Geräte in der App und tun Klicken Sie auf den Hauptschalter (z. B. Schalter) Eine Bande wie unten) beim Betreten im nächsten Schritt.

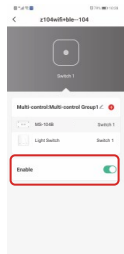
Klicken Sie  $\angle$  in die obere rechte Ecke. E. Wählen Sie dann "Multi-Control Association" Klicken Sie in der rechten Ecke auf «+»



4. Wählen Sie den Schalter, den Sie koppeln möchten, und Wählen Sie dann die Umschalttaste Sie möchten das gleiche Licht steuern.

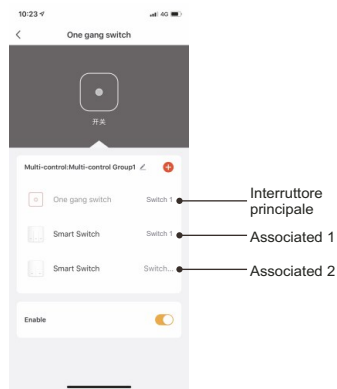
20

5. Kehren Sie dann zur vorherigen Seite zurück. Sie sehen zwei Elemente auf der Seite, eines ist Ihr Schalter main, der andere ist der, dem Sie zugeordnet haben dieser Moment. Hinweis: Überprüfen Sie den Schalter zugeordnet ist aktiviert.



21

7. Wenn Sie ein weiteres Drittel oder mehr hinzufügen möchten intelligente Schalter zur Steuerung Ihres Lichts, Wiederholen Sie die obigen Schritte und Sie sehen das Ergebnis als unten, wenn Sie einen anderen neuen Schalter binden.



Interruttore principale

Associated 1

Associated 2

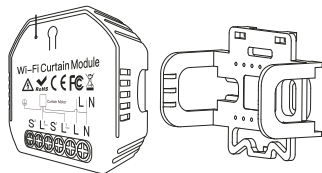
22

6. Jetzt können Sie Ihr Licht mit zwei Schaltern steuern. Verknüpfen Sie keine andere Schaltfläche mit derselben Schalter für Mehrfachsteuerung.

23

24

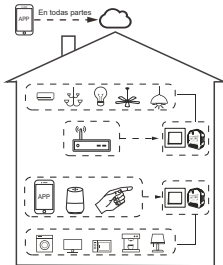
# MANUAL DE INSTRUCCIONES Wi-Fi Curtain Module



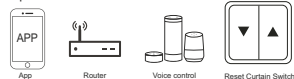
MS-108: Wi-Fi  
MS-108WR: Wi-Fi+RF433



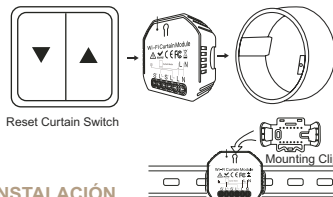
Operación internacional global en cualquier momento y lugar, aplicación móvil todo en uno



Operación local interna



Nota: presione el interruptor tradicional para cortinas una vez después de subir / bajar (en el mismo botón) para detener las cortinas (primero conecte el interruptor al módulo de cortina).



## INSTALACIÓN

### ▲ Advertencias:

- La instalación debe ser realizada por un electricista. calli fi cado de acuerdo con las regulaciones locales.
- Mantenga el dispositivo fuera del alcance de los niños.
- Mantenga el dispositivo alejado del agua, ambientes húmedos o calientes.
- Instale el dispositivo lejos de fuentes de señales fuertes, como hornos. microondas que puede causar interrupciones de la señal con consiguiente funcionamiento anormal del dispositivo.
- La obstrucción por paredes de hormigón o materiales metálicos puede reducir el rango efectivo de funcionamiento del dispositivo y debe evitarse.
- NO intente desmontar, reparar o modificar el dispositivo.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Product type	WiFi Curtain Module
Voltage	90-250V AC
Current	2A
Max. Power	500W(250V)
WiFi frequency	2.4GHz WiFi
Operation temp.	-10°C - +40°C
Case temp.	Tc: +80°C (Max.)
Operation range	≤ 200 m
Dims (WxDxH)	52x47x18 mm
IP rating	IP20
Warranty	1 year

### 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 55015:2013  
+A:2015, EN 61547:2009

### Safety Standard (LVD)

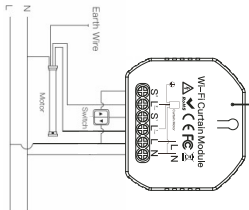
IEC 60669-2-1:2002/AMD1:2008/  
AMD2:2015, IEC 60669-1:1998/  
AMD1:1999/AMD2:2006,  
EN 60669-2-1:2004+A1: 2009+ A2:2010,  
EN 60669-1:2018

### RoHS Standard (RoHS)

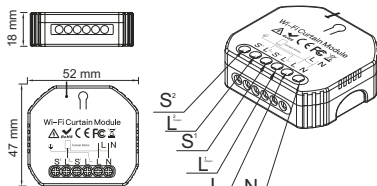
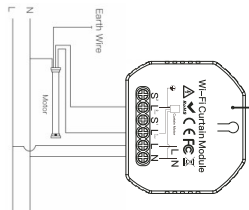
2011/65/EU, (EU) 2015/683

## DIAGRAMA ELÉCTRICO

### 1. Con interruptor desplegable



### 2. Sin interruptor



Instrucciones y diagramas de cableado

- Apague la alimentación antes de ejecutar cualquier trabajo de instalación eléctrica.
- Conecte los cables de acuerdo con el diagrama de cableado.
- Inserte el módulo en la caja de conexiones.
- Conecte la fuente de alimentación y siga las instrucciones en configuración del módulo de interruptores de cortina.

**Note:** Acerque el teléfono inteligente al módulo del interruptor desplegable durante la configuración y asegúrese de tener min. 50% de señal Wi-Fi.

## FAQ

- P1: Funciona con Google Home?  
R: Sí, y también es compatible con Alexa.
- P2: Necesito comprar un concentrador para trabajar con el módulo de cortina?  
R: No, no es necesario comprar un concentrador y no es obligatorio para que el módulo funcione.
- P3: Puedo controlar el módulo con mi control remoto?  
R: Este módulo de interruptor de cortina (MS-108WR) es RF433 incorporado y solo puede funcionar con el interruptor de control remoto RF433 con código 1527.
- P4: Tengo que comprar un interruptor de cortina inteligente para trabajar con este módulo?  
R: No, puede conectar el módulo a su interruptor de cortina tradicional para que esto suceda.
- P5: Qué pasa si no puedo configurar el módulo de cortina?  
R: a: Compruebe si el dispositivo está encendido.  
b: Asegúrese de que su módulo móvil y de carpeta estén bajo la misma red Wi-Fi de 2.4GHz.  
c: Que Internet está en buenas condiciones.  
d: Asegúrese de que la contraseña ingresada en la aplicación sea correcta.  
e: Asegúrese de que el cableado sea correcto.
- P6: Qué productos puedo controlar con el dispositivo?  
R: Cortinas, estores, contraventanas ...
- P7: Qué pasa si se apaga el wifi?  
R: Todavía puede controlar el dispositivo conectado al módulo de cortina con su interruptor de cortina tradicional y una vez que el wifi está activo nuevamente el dispositivo conectado al. El módulo de cortina se conectará automáticamente a su red wi-fi.
- P8: Qué debo hacer si cambio la red Wi-Fi o cambio la contraseña?  
R: Puedo conectar el módulo a la segunda red wifi. el Manual de usuario de la aplicación.

## MANUAL DE OPERACIÓN

El terminal del módulo del interruptor de caída de reserva acceso a la función de anulación manual para encender / apagado por el usuario final.

- Encendido / apagado mediante función de encendido / apagado. Nota:

- Puede restablecer tanto el ajuste en la aplicación como en el interruptor, el último ajuste permanece en la memoria
- El control de la aplicación está sincronizado con el interruptor manual.

### APP USER MANUAL



1 iOS App / Android App

Escanee el código QR para descargar la aplicación Smart Life, o también puede buscar la palabra clave "Smart Life" en App Store o Googleplay para descargar la aplicación.

## Wi-Fi link method for MS-108/MS-108WR

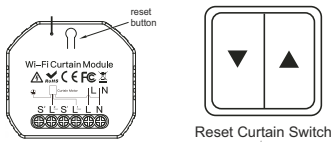


2

Inicie sesión o registre su cuenta con su teléfono móvil o dirección de correo electrónico. Introduzca el código de verificación enviado a su móvil o buzón, luego establecer la contraseña de inicio de sesión. Haga clic en "Crear familia" para ingresar a la aplicación.

9

**3.2 Método dos:** Emparéjalo con el método de coincidencia tradicional. Presione el botón de reinicio durante más de 7 segundos hasta que suene el pitido continuamente rápidamente como Di-Di-Di ... para ingresar al modo de emparejamiento Wi-Fi.



4

Abra la aplicación, seleccione "+" en la parte superior derecha y elija "Cambiar (Wi-Fi)" para agregar el dispositivo.

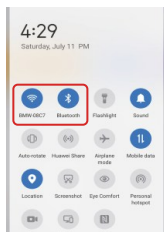
13

## 3 Método de conexión Wi-Fi: (dos métodos de emparejamiento)

Primero complete el cableado del módulo de interruptores apareamiento

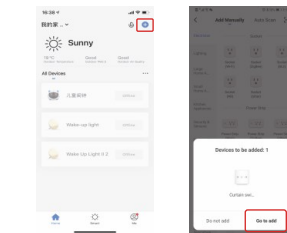
**3.1 Método 1:** Empareje y elimine el código WiFi con Bluetooth y WiFi conectados mientras tanto. (Nueva actualización)

1. Asegúrate de que tu teléfono esté conectado a Wi-Fi y Bluetooth

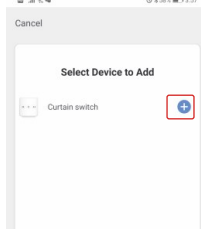


2. Abra la aplicación Smart Life / Tuya y haga clic en "+", luego se mostrará la página de aviso automáticamente en la pantalla. Haga clic en "Ir a agregar".

10

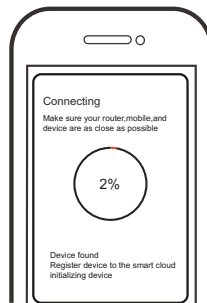


3. Seleccione el dispositivo que desea agregar y hacer clic en «+»



11

6



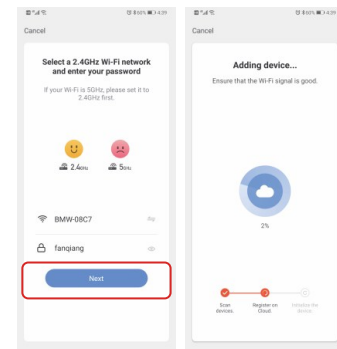
5

Asegúrese de que su teléfono inteligente y módulo El conmutador WiFi está en la misma red WiFi con conexión de 2.4 Ghz. Confirmar cuando la luz parpadea rápidamente (dos veces por segundo).

Completar la conexión le pedirá unos 10-120 segundos dependiendo de las condiciones de la red.

15

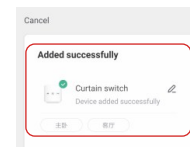
4. Ingrese la contraseña de Wi-Fi y haga clic en "Siguiente", esperando a que se complete la conexión.



12

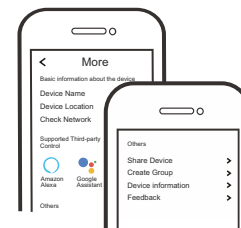
5. Agregue el dispositivo correctamente, es Puede cambiar el nombre del dispositivo para acceder a la página del dispositivo haciendo clic en "Finalizar".

7



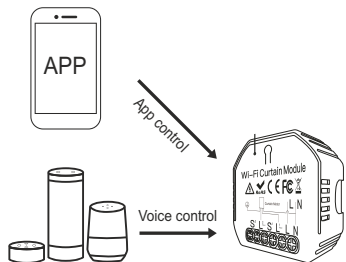
Quando se complete el emparejamiento, aparecerá en la aplicación Se muestra el interruptor de WiFi.

8



Conéctese a Amazon Alexa o al Asistente de Google para controlar por voz o compartir dispositivos con i su familia o amigos.

16



## RF Link Method (only for MS-108WR)

1. Presione el botón de reinicio 5 veces e espere 2 segundos hasta que el indicador rojo no parpadea rápido para emparejar con el botón de abrir.
2. Presione el botón de reinicio 6 veces e espere 2 segundos hasta que el indicador rojo no parpadea rápido para emparejar con el botón de cerrar.
3. Presione el botón de reinicio 7 veces e espere 2 segundos hasta que el indicador rojo no parpadea rápido para emparejar con el botón de parada.

## Método de recuperación

1. Presione el botón de reinicio durante más de 7 segundos para iniciar el restablecimiento del método Wi-Fi.
2. Presione el botón de reinicio 10 veces para el modo de cancelación de RF.

9

Disfrute de su vida de automatización inteligente hogar para control inteligente usando nuestra aplicación móvil todo en un donde quiera que esté en el mundo o simplemente con control por voz cuando está sentado cómodamente en casa.

17

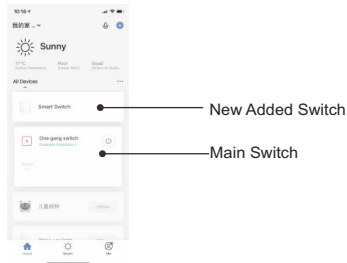
18

## 3.3 Cómo conseguir una asociación multicontrol


Nota: Confirme que ha completado con éxito el Método de conexión WiFi anterior para agregar este cambie primero a su aplicación Smart Life de la asociación.

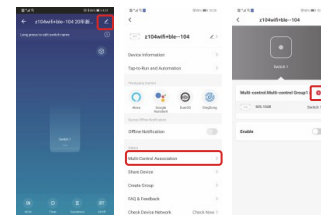
1. WiFi agrega otro interruptor inteligente al misma aplicación Smart Life / Tuya.  
(Si se ha agregado un interruptor inteligente anteriormente en la aplicación, vaya al paso siguiente).

Nota: no es necesario cablear el nuevo interruptor agregado a la luz, solo se necesitan L y N para el cableado.



2. Luego verá dos dispositivos en la aplicación y haga clic en el interruptor principal (como el interruptor Una pandilla como se muestra a continuación) al entrar en el siguiente paso.

Haga clic  en en la esquina superior derecha o elija "Asociación de control múltiple, luego haga clic en "+" en la esquina derecha

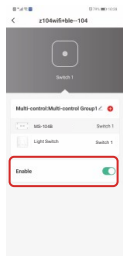


4. Elija el conmutador que desea asociar y luego elija el botón de cambio que quieres controlar la misma luz.

19

20

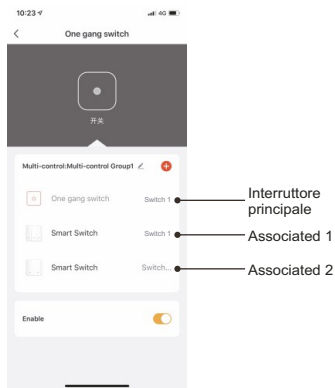
5. Luego, regrese a la página anterior, verá dos elementos en la página, uno es su interruptor principal, el otro es el que ha asociado en este momento. Nota: compruebe que el interruptor asociado está habilitado.



6. Ahora puede controlar su luz con dos interruptores. No asociar otro botón en el mismo interruptor para control múltiple.

21

7. Si desea agregar otro tercio o más interruptores inteligentes para controlar su luz, repita los pasos anteriores y verá el resultado como a continuación cuando enlaza otro interruptor nuevo.



Interruttore principale  
Associated 1  
Associated 2

22

23

24