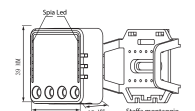
# ITALIANO

# MANUALE DI ISTRUZIONI

Interruttore Mini 16A Wi-Fi AS-MM1/QS-WIFI-S06-16A



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

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

presso il sito web www.homcloud.com/doc.

### SPECIFICHE

Dims (WxDxH)

FMC Standard (FMC)

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

FN 61000-6-3:2007+A1:2011

EN 301489-1 V2.1.1 (2017-02),

EN 301489-17 V3.1.1 (2017-02).

IEC 60669-2-1:2002/AMD1:2008/

AMD2:2015, IEC 60669-1:1998/

EN 62311: 2008, EN 61000-6-1:2007,

Mini Wi-Fi Switch Module AS-MM1

2.4GHz~2.4835GHz WiFi 802.11 b/a/n

100-250V AC

-10°C - +40°C

39X39X15 mm

Potenza Max trasm. 19.91dRm (Max Antennagain 3dRi)

≤ 200 m

IP20

CE, ROHS

Tc: +80°C (Max.)

3680W/300W for LFD

Il modulo interruttore Wi-Fi da 16A è progettato per trasformare l'interruttore tradizionale a muro in uno Wi-Fi che consente di controllare il dispositivo o le luci collegate anche tramite smartphone da remoto.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

Note: Eunzione bidirezionale in parallelo: Sia la regolazione sull'apr che da interruttore a muro sono possibili contemporaneamente Spegnendo la luce da interruttore a muro l'app si aggiorna automaticamente.

2) Il controllo dell'App è sincronizzato con interruttore a muro

3) Sia per interruttori a una via che a due vie.

# Cavo neutro richiesto - Placche metalliche non supportate.

Importante La nostra App Homcloud supporta sola la banda di freguenza wi-fi 2.4 GHz Wi-Fi networks. IEEE 802.11 b/g/n (sia il dispositivo wi-fi che lo smartphone devono essere connessi alla stessa linea wi-fi 2.4Ghz

#### durante e il processo di configurazione)

### INSTALLAZIONE

FN 60669-2-1:2004+A1: 2009+ A2:2010. Attenzione

AMD1:1999/AMD2:2006. RoHS Standard (RoHS)

Safety Standard (LVD)

2011/65/EU. (EU) 2015/863

Radio Equipment (RED) ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11) Questo dispositivo deve essere installato da un elettricista qualificato o da un installatoreprofessionale

## - Solo per uso interno.

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Leggere attentamente questo manuale d'istruzion

prima di utilizzare il dispositivo e conservarlo per

- Tenere Iontano da acqua, umidità e ambienti caldi

future consultazioni.

il dispositivo wi-fi.

dimensioni con staffa

0000

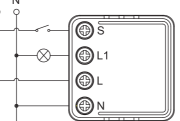
0000

- NON pulire con liquidi.
- NON superare i valori nominali di corrente consiglia - NON aprire, smontare, riparare o modificare

dimensioni senza staffa

0000

A - Schema elettrico con 1 interruttore a muro



#### DIAGRAMMA CAVI

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



B - Schema elettrico senza interruttori

10 uesto modulo può essere utilizzato per controllare anche luci

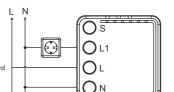
o circuiti elettrici o dispositivi in cui non sono presenti interruttori

È sempre possibile spegnere / accendere la luce con l'alimentazione

. **├**──**∭**L1

- Ouesto modulo può essere utilizzato per controllare
  - circuiti luce con più interruttori a parete. 2. Per configurare usare sempre interruttore principale

D - Schema elettrico con presa a muro



Per configurare untilizzare alimentazione generale

l'hai già fatto.

c. Premi l'interruttore tradizionale (collegato al modul wi-fi) ACCESO-SPENTO-ACCESO-SPENTO per almeno 5 volte, una volta al secondo, fino guano la spia led sul modulo lampeggia velocemente (se atten per più di 120 sec dovrai ripetere questo passaggio

- (se hai già l'Ann di HomCloud sul tuo smartnhone e ur
- account Homcloud vai al punto 2 Configurazione)

SCARICA L'APP E CREA UN ACCOUN

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



- b. Lancia l'App ed effettua la registrazione scegliend prefisso telefonico dello stato di appartenenza e il
- numero di telefono/email. INTEGRAZIONE CON GOOGLE HOME Dopo pochi minuti riceverai il codice di verifica tramit E AMAZON ALEXA email/sms. Inseriscilo dove richiesto insieme a una

### password. (deve contenere tra 6 e 20 numeri e letter

HOMCLOUD

CONFIGURAZIONE

- a. Connetti il tuo smartphone a una rete Wi-Fi a 2.4
- GHz e lancia l'App di HomCloud
- b. Guarda "Istruzioni collegamento cavi" se non

# per iniziare la configurazione (30 cm circa) e seleziona sulla pagina principale dell'app HomCloud "aggiungi dispositivo" o l'icona "+". Successivamente

seleziona "AS-MM1 Mini switch" nella lista dei

dove è posizionata se lo desideri

- e. Conferma sull'app che la spia led sul modulo lampegg
- O2: Cosa succedes e il wi-fi si sconnette? velocemente
- f. Inserisci o conferma il nome e la password del wi-fi

h. Rinomina il modulo Wi-Fi e scegli il nome della stanza

Scarica e installa l'App di Google Home o quella d

Importante: Per controllare i dispositivi vocalmente

selezionare per l'integrazione l'App "Smart Life" nella

passaggio l'utente sarà automaticamente indirizzato

Visita www.homcloud.com/config per ulteriori info

ti verrà chiesto di collegare l'App di HomCloud a

quelle di Google Home o Amazon Alexa. Dovrai

lista di brands/partners (subito dopo questo

verso l'App di HomCloud).

Amazon Alexa e controlla i dispositivi intelligent

usando la tua voce grazie agli Smart Speakers\*

(Altoparlanti Intelligenti dotati di un Assistente

vocale) o direttamente con il tuo smartphone

Tieni lo smartphone vicino all'interrutt, prescelto

- ente comeshai sempre fatto. Un avolta tornata la linea wi-fi il a. Attendi il 100% della configurazione e seleziona i modulo si riconnette automaticamente

  - O3: Se cambio password al wi-fi?

Il modulo wi-fi va riconfigurato nuovamente dopo averlo resettato

specifiche e caratteristiche del modulo wi-fi.

O4: Come resetto il modulo wi-fi?

Premi l'interruttore tradizionale (connesso al modulo Wi-Fi) ON-OFF-ON-OFF per almeno 10 volte (1 volta al secondo) finche la spia led lampeggia velocemente.

Q1: quali dispositivi posso controllare con il modulo wi-fi?

Tutti i tipi di luci, prese o dispositivi elettrici in accordo con le

Puoi controllare le luci o dispositivi collegati al modulo normalo

Visita www.homcloud.com per maggiori info.

Imported by: Life365 Italy S.p.A. - European General Agency

Viale Roma 49/a, 47122 Forlì, Italy - Made in China



















### CONFIGURAZIONE RAPIDA

HOMCLOUD APP



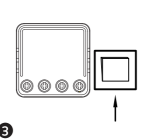
IOS APP / Android APP



Scarica e installa 1' App Homcloud se non è presente sul tuo smartphone oppure procedi al punto 2.



Crea un account Homcloud se non lo possiedi già oppure procedi al punto 3.



Dopo aver collegato il modulo wi-fi come da istruzioni (collegato al modulo wi-fi) ACCESO-SPENTO-ACCESO SPENTO per almeno 5 volte, una volta al secondo, fino

quando la spia led sul modulo lampeggia velocemente (se attendi per più di 120 sec dovrai ripetere questo passaggio).



Seleziona sulla pagina principale dell'app HomCloud "aggiungi dispositivo" o l'icona "+". Successivamente seleziona "AS-MM1 Mini switch" nella lista dei dispositivi wi-fi.



Conferma sull'app che la spia led sul modulo lampeggia velocemente. Assicurati di che la linea wi-fi a cui ti stai collegando sia 2.4 Ghz di banda di frequenza.



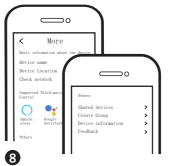


La configurazione durerà tra 20 e 120 sec a seconda della potenza della linea wi-fi

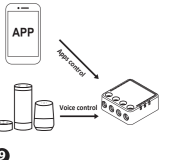


Quando la configurazione è completata il modulo wi-fi apparirà nella schermata

principale dell'app



Controlla il dispositivo anche con la voce grazie a Amazon Alexa o Google Assistant o condividilo con i tuoi familiari e amici.





Congratulazioni! Ora potrai gestire le luci di casa da interruttore tradizionale, da smartphone in modo remoto oppure vocalmente..

