ITALIANO

MANUALE DI ISTRUZIONI Modulo Interruttore Wi-Fi

con Monitoraggio Energia integrato

AS-SM1E/QS-WIFI-S05-EC



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.

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

SPECIFICHE

Prodotto	Modulo Interruttore con mon. energ
Voltaggio	100-240V AC 50-60Hz
Corrente	10A
Potenza Max.	2300W / 250W for LED lamp
Frequenza Wi Fi	2.4GHz - 2.4835GHz WIFI
Range temp	-10°C - +40°C
Rest involcuro temp	. Tc: +80°C (Max.)
Distanza oper.	≤ 200 m
Dims (WxDxH)	46x46x18mm(without clip)
Protezione IP	IP20
Potenza trasm. max	19,91dBm (Max Antennagain 3dBi)

EMC Standard (EMC) EN 300 328 V2.1.1 (2016-11), EN 301489-1 V2.1.1 (2017-02), FN 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) 2015/863 Radio Equipment (RED) ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

Il modulo interruttore Wi-Fi con monit, energia 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.

Note:

1) Funzione bidirezionale in parallelo: Sia la regolazione sull'app 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.

 Sia per interruttori a una via che a due vie. Cavo neutro richiesto - Placche metalliche non supportate.

Importante

La nostra App Homeloud supporta sola la banda di frequenza 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

Attenzione:

Ouesto dispositivo deve essere installato da un elettricista qualificato o da un installatoreprofessionale

Leggere attentamente guesto 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

dimensioni con staffa dimensioni senza staffa



DIAGRAMMA CAVI

1. Spegnere l'alimentazione prima di eseguire qualsiasi lavoro di installazione elettrica. 2. Collegare i cavi secondo lo schema elettrico. 3. Inserire il modulo nella scatola elettrica. 4. Collegare l'alimentazione elettrica e segui le istruzioni di configurazione del modulo.

A - Schema elettrico con 1 interruttore a muro

B - Schema elettrico senza interruttori



1Questo modulo può essere utilizzato per controllare anche luci o circuiti elettrici o dispositivi in cui non sono presenti interruttori a parete.

È sempre possibile spegnere / accendere la luce con l 'alimentazione principale o dispositivi elettrici con interruttori integrati come standard

C - Schema elettrico con due interruttori o più



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

SCARICA L'APP E CREA UN ACCOUN HOMCLOUD

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

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

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 l'hai già fatto.
- c. Premi l'interruttore tradizionale (collegato al modu wi-fi) ACCESO-SPENTO-ACCESO-SPENTO per almeno 5 volte una volta al secondo (o tieni premuto tasto reset per 10 sec) fino quando l'indicatore led all'interno del modulo (si intravede attraverso il case parzialmente trasparente) lampeggi velocemente(se attendi più di 120sec devi ripetere questo passaggio).

- d. Tieni lo smartphone vicino all'interrutt, prescelt per iniziare la configurazione (30 cm circa) e seleziona sulla pagina principale dell'app HomCloud "aggiungi dispositivo" o l'icona "+", Successivament seleziona "AS-SMIE Modulo Interrutt, wi-fi Energy nella lista dei dispositivi wi-fi.
- e. Conferma sull'app che la il modulo sta lampeggiand velocemente
- f. Inserisci o conferma il nome e la password del wi-fi
- g. Attendi il 100% della configurazione e seleziona il tasto "Fatto"
- h. Rinomina il modulo Wi-Fi e scegli il nome stanza dove è posizionata se lo desideri.

INTEGRAZIONE CON GOOGLE HOME E AMAZON ALEXA

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

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

Visita www.homcloud.com/config per ulteriori i

FAO

1: quali dispositivi posso controllare con il modulo wi-fi? Tutti i tipi di luci, prese o dispositivi elettrici in accordo con le

specifiche e caratteristiche del modulo wi-fi

2: Cosa succedes e il wi-fi si sconnette?

Puoi controllare le luci o dispositivi collegati al modulo normalmente comeshai sempre fatto. Un avolta tornata la linea wi-fi il modulo si riconnette automaticamente

Q3: Se cambio password al wi-fi?

Il modulo wi-fi va riconfigurato nuovamente dopo averlo resettato

O4: Come resetto il modulo wi-fi?

Premi l'interruttore tradizionale (connesso al modulo Wi-Ei) ON-OFF-ON-OFF per almeno 10 volte (1 volta al secondo) oppure tieni premuto tasto all'interno foro reset per 10 sec finchè la spia led lampeggia velocemente.

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



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

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

3



ollegato il modulo wi-fi come da istruzioni o cavi, premi l'interruttore tradizionale (collegato al modulo wi-fi) ACCESO-SPENTO-ACCESO SPENTO per almeno 5 volte una volta al secondo oppure premi tasto reset per 10 sec fino quando la spia led all'interno del modulo lampeggia velocemente (si intravede perchè il case è parzialmente trasparente)

(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-SM1E Modulo Interr. Energy" 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.



6



Quando la configurazione è completata il modulo wi-fi apparirà nella schermata principale dell'app.

Nel pannello Statistiche all'interno dell'interfaccia del dispositivo nell'App Homcloud potrai monitorare i consumi ir tempo reale ed avere uno storico giorno per giorno.

 \bigcirc

Electric

0.00 >

1.54 >

<

Year 2020

Year 2019

8



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



WWW.HOMCLOUD.COM per maggiori informaizoni