



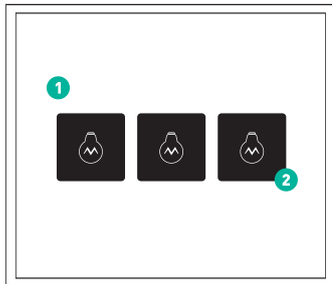
### PANNELLO TOUCH SWITCH PER LA GESTIONE DI 3 ELETTRODOMESTICI

**MODELLO: AS-WTSS-029**

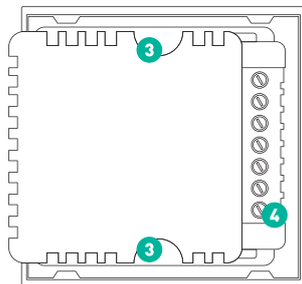
EAN : 8056459415225

#### DESCRIZIONE

Adotta la modalità di controllo della frequenza radio wireless , controllo remoto non direzionale , senza vincoli di spazio. Distanza massima per controllo remoto tramite telecomando o tramite applicazione su smartphone. Ampiamente utilizzato in molti ambienti quali: casa , stabilimenti, magazzini , uffici , negozi etc.. . associabile con il pannello di controllo allarme MachPower . Design semplice e moderno , ingresso per alimentazione elettrica. Facile da installare, e modalità salva batteria .



1. visualizzazione anteriore



2. visualizzazione posteriore

#### DESCRIZIONE INTERFACCIA

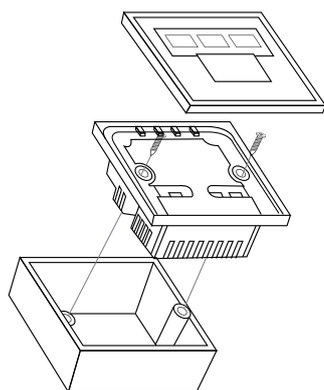
1	Pannello frontale touch	3	Fori per il montaggio
2	Tasti touch	4	Morsettiera

#### SPECIFICHE

Tensione in ingresso	220V AC
Energia assorbita	2W
Tensione in corrente	5A
Tensione di carico	<500W
Modalità di controllo	Touch e tramite telecomando e Applicazione su smartphone
Distanza massimo controllo remoto	100m (in area aperta)

#### INSTALLAZIONE

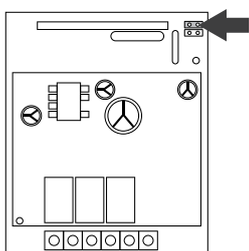
##### DISASSEMBLAGGIO E INSTALLAZIONE



- 1 Rimuovere la parte esterna
- 2 Alzare l'interruttore, saranno presenti due fori di fissaggio
- 3 Inserire alimentazione e seguire indicazioni a sinistra
- 4 Inserire l'interruttore nella scatola di cablaggio e utilizzare due viti per fissare.
- 5 Montare nuovamente la parte esterna

#### MODELLI PREIMOSTATI

##### MODELLO 1: IMPOSTARE MEMORIA IN CASO DI ASSENZA RETE IMPROVISA



##### Modalità A

In condizioni di corto circuito o blackout, al ritorno della rete elettrica, l'interruttore mantiene la condizione ON o OFF precedente al blackout.

**esempio:** se l'interruttore è impostato su ON in caso di assenza rete elettrica e successivo ripristino di essa, l'interruttore si imposterà nuovamente su ON

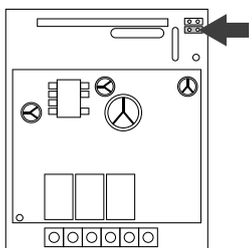
##### Modalità B

In condizioni di corto circuito o blackout, al ritorno della rete elettrica, l'interruttore si setta in condizione OFF

**esempio:** se l'interruttore è impostato su ON in caso di assenza rete elettrica e successivo ripristino di essa, l'interruttore si imposterà su OFF



## MODELLO 2: IMPOSTARE CONNESSIONE CON LA CENTRALE ALLARME



### Modalità A

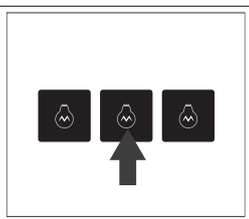
In condizioni di corto circuito, lo switch elettronico non comunica con la centrale d'allarme, ma solo con il comando a distanza tramite telecomando

### Modalità B

In condizioni di circuito aperto, lo switch elettronico comunica sia con la centrale che con il comando a distanza tramite telecomando. Per impostazione di fabbrica è in condizione di circuito aperto

## INTRODUZIONE OPERAZIONI A 3 CANALI

### REGISTRAZIONE DEL RILEVATORE ALLA CENTRALE



- A** Pigiare il pulsante di avvio funzionamento.

Scegliere tra ON e OFF



ON



OFF



immagine 1

- A** Entrare nel menù della centrale

- B** Attivare lo switch elettronico, il display mostrerà **(immagine 1)**



immagine 2

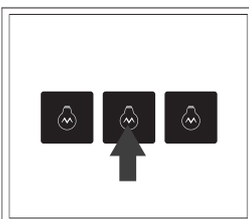
- C** Pigiare il canale switch che si desidera attivare, attendere che si illumini e tenere pigiato per altri 15secondi. il pulsante lampeggerà ogni 0,1 secondi

- D** Confermare quindi con l'apposito pulsante tenendo sempre pigiato il canale da registrare.

- E** Premere # sul pannello, una voce guida confermerà la registrazione effettuata, il display LCD mostrerà **(immagine 2)** quindi sarà quindi possibile continuare a registrare altri 2 canali utilizzando lo stesso metodo.

## CONTROLLO REMOTO

### ATTIVARE CONTROLLO REMOTO

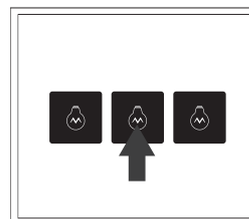


- A** Pigiare contemporaneamente i 3 tasti per 30 secondi finchè si illuminano

- B** Lampeggeranno per circa 0,5 sec, pigiare un pulsante sul telecomando

- C** i 3 tasti lampeggeranno lentamente per poi spegnersi, registrazione effettuata!

### ELIMINARE CONTROLLO REMOTO



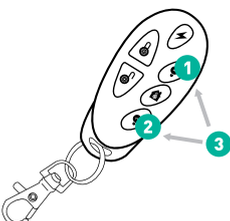
- A** Pigiare contemporaneamente i 3 tasti in stato OFF

- B** I tasti lampeggeranno ogni 0,5 sec, poi si spegneranno.

- C** In questo modo sarà cancellato il controllo remoto.

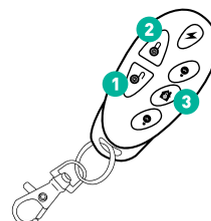
## OPERAZIONI CON CONTROLLO REMOTO TRAMITE TELECOMANDO

### CONNESSIONE TRA PANNELLO TOUCH, CENTRALE E TELECOMANDO



- 1 Pigiare il tasto 1 per il primo switch
- 2 Pigiare il tasto 2 per il secondo switch
- 3 Pigiare entrambe per il terzo switch

### CONNESSIONE SOLO TRA PANNELLO TOUCH E TELECOMANDO



- 1 Pigiare il tasto 1 per il primo switch
- 2 Pigiare il tasto 2 per il secondo switch
- 3 Pigiare il tasto 3 per il terzo switch