

jcmtechnologies  
guida rapida  
**INSTALLATORE**  
**KEEpush**

- Tastiera MOTION, 3 canali da 868 MHz •
- IP65 • 3 batterie AAA 1,5V • -20 / +55 °C
- Autonomia: 2 anni/6000 attivazioni •

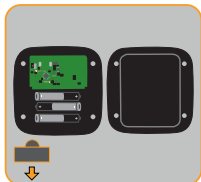
Radiotrasmittitore Motion a parete con l'interazione  
visuale e sistema di installazione INSTALL&GO

IT

## Descrizione

Trasmittitore Motion 3-canali; 3 funzioni diverse (porta aperta, accensione luce di cortesia, ...)

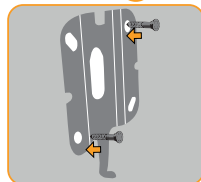
## Installazione



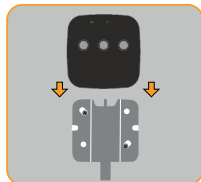
Rimuovere la plastica dalle batterie



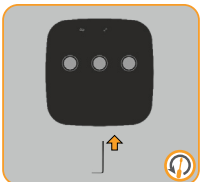
Vite coperchio posteriore



Fissare supporto



Scorrere supporto a parete

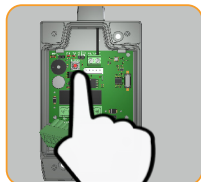


Fissare dispositivo (utilizzare strumento fornito)

**!**  
Non installare  
vicino a dispositivi a  
radiofrequenza (potrebbe  
ridurre la durata delle  
batterie)

## Programmazione

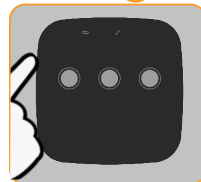
PROG



Inserire la modalità di  
programmazione nel ricevitore



Attivare



Premere il pulsante (canale)  
per essere programmato

jcmtechnologies  
guida rapida  
**UTENTE**  
**KEEpush**

- Tastiera MOTION, 3 canali da 868 MHz •
- IP65 • 3 batterie AAA 1,5V • -20 / +55 °C
- Autonomia: 2 anni/6000 attivazioni •

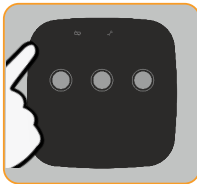
Radiotrasmittitore Motion a parete con l'interazione  
visuale e sistema di installazione INSTALL&GO

IT

### Uso normale

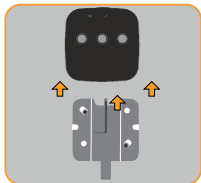


Attivazione del dispositivo



Selezionare il canale

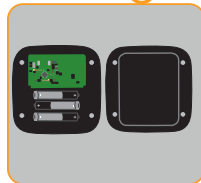
### Sostituzione della batteria



Svitare il dispositivo e far scorrere verso l'alto



Svitare il coperchio posteriore



Cambiare le batterie  
(3 x 1,5 V c.c. tipo AAA)

### Soluzione dei problemi

Consultare il nostro sito web per la soluzione dei problemi:  
<https://www.jcm-tech.com/it/JCM/keepad-keepush-it/>

### Dichiarazione de conformità UE

JCM TECHNOLOGIES dichiara che il prodotto KEEpush è conforme ai requisiti fondamentali della Direttiva RED 2014/53/UE e della Direttiva RoHS 2011/65/UE.

JCM TECHNOLOGIES, SA · COSTA D'EN PARATGE, 6B · 08500 VIC (BARCELONA) SPAGNA

Vedere il sito web: <https://www.jcm-tech.com/it/dichiarazioni/>