

## Versione radiocomandata RTS 868-870 MHz



### La tecnologia radio RTS:

Tecnologia radio monodirezionale.  
Frequenza: 433,42 MHz, poco soggetta ad interferenze. Codificazione Rolling Code, che impedisce l'eventuale intercettazione e l'interferenza tra diversi utenti.

### Motore radiocomandato RTS



Motore 230 V AC con ricevitore incorporato.  
Regolazione dei fincorsa elettronici direttamente dal telecomando.  
Operatore a doppio isolamento che non richiede la connessione del filo di terra.  
Semplicità di installazione e cablaggio ridotto al minimo.  
Compatibilità con tutta la gamma di telecomandi e sensori RTS.  
Compatibilità con TaHoma.  
Grado di protezione: IP44

### Trasmettitore 1 canale SMOOVE ORIGIN RTS



Comando a parete da 1 canale.  
Si può comandare un singolo motore oppure un gruppo di motori associati allo stesso comando. Completo di cornice e supporto a muro.  
Apertura, chiusura, stop/My.  
Per uso interno  
Dim. 80 x 80 x 10 mm  
Tensione batteria: 1.5 V  
Grado di protezione: IP 30  
Portata: 20 m attraverso 2 muri portanti. Colore bianco.

### Telecomando 5 canali SITUO RTS



Telecomando a 5 canali.  
Si possono comandare fino a 5 motori distinti oppure gruppi di motori associati allo stesso comando / scenario.  
Apertura, chiusura, stop/My.  
Per uso interno  
Dim. 136 x 42 x 17 mm  
Tensione batteria: 3 V  
Grado di protezione: IP 30  
Portata: 20 m attraverso 2 muri portanti. Colore bianco.  
Supporto a parete incluso.

## Versione radiocomandata IO 868-870 MHz



### La tecnologia radio io homecontrol:

Tecnologia radio bi-direzionale: a comando inviato il motore restituisce un feedback a conferma della perfetta esecuzione o di eventuali errori.  
Frequenze: 868.25MHz / 868.95MHz / 869.95MHz MHz. Ripetizione del comando 8 volte in automatico a garanzia di ricezione. Codificazione 128 bit, che impedisce l'eventuale intercettazione e l'interferenza tra diversi utenti.

### Motore radiocomandato io



Motore 230 V AC con ricevitore incorporato.  
Regolazione dei fincorsa elettronici direttamente dal telecomando.  
Operatore a doppio isolamento che non richiede la connessione del filo di terra.  
Semplicità di installazione e cablaggio ridotto al minimo.  
Compatibilità con tutta la gamma di telecomandi e sensori RTS.  
Compatibilità con TaHoma.  
Grado di protezione: IP44

### Trasmettitore 1 canale SMOOVE ORIGIN io



Comando a parete da 1 canale.  
Si può comandare un singolo motore oppure un gruppo di motori associati allo stesso comando. Completo di cornice e supporto a muro.  
Apertura, chiusura, stop/My.  
Per uso interno  
Dim. 80 x 80 x 10 mm  
Tensione batteria: 1.5 V  
Grado di protezione: IP 30  
Portata: 20 m attraverso 2 muri portanti. Colore bianco

### Telecomando 5 canali SITUO io



Telecomando a 5 canali.  
Si possono comandare fino a 5 motori distinti oppure gruppi di motori associati allo stesso comando / scenario.  
Apertura, chiusura, stop/My.  
Per uso interno  
Dim. 136 x 42 x 17 mm  
Tensione batteria: 3 V  
Grado di protezione: IP 30  
Portata: 20 m attraverso 2 muri portanti. Colore bianco.  
Supporto a parete incluso.



## TaHoma®:

Gestione intuitiva e generale di tutta la casa anche a distanza.

### TaHoma Box permette di:

Configurare la casa molto facilmente per piano, per stanza, per tipo di apparecchiatura;  
Controllare i prodotti della casa singolarmente o per tipo;  
Creare, programmare o modificare scenari attivando diversi servizi contemporaneamente;  
Regolare e attivare un sensore.



TaHoma®

COMPATIBILE CON VOICE-ASSISTANT E OPEN-SERVICE PLATFORMS

