

# Skitter io

COMANDO GENERALE PER LA CASA



Vincitore del premio **reddot design award**

## Per realizzare gli scenari preferiti solo con un click!

Skitter io è un'unità di comando in tecnologia io-homecontrol wireless che consente di eseguire uno scenario selezionato premendo semplicemente un tasto. Gli scenari vengono prima creati sul PC con il software Skitter Easy e successivamente salvati nello Skitter io.

### • Skitter io

- > Comando tascabile per 2 scenari
- > Comando Stop
- > Feedback io-homecontrol (per la conferma di avvenuto comando)
- > Informazione livello di batteria
- > 3 anelli colorati per personalizzare Skitter



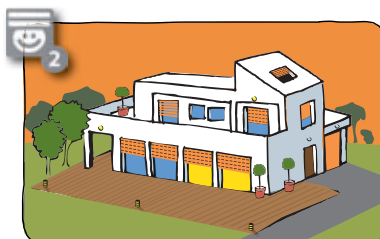
ARTICOLO 181119

## 2 tasti = 2 scenari



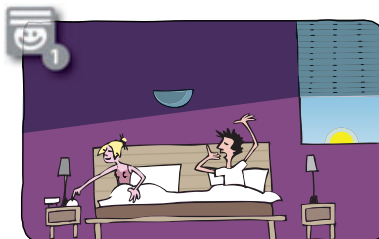
### Scenario 'Uscire'

Con un solo click Skitter chiude tutte le tapparelle e spegne le luci di casa. Il cliente può uscire di casa tranquillo ricevendo direttamente su Skitter un messaggio di conferma.



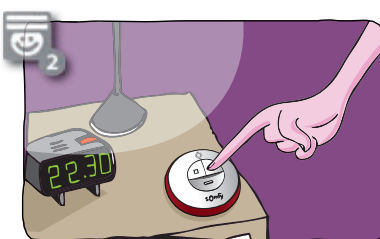
### Scenario 'Rientrare'

Quando il cliente rientra a casa, basterà un altro semplice click su Skitter per riaccendere le luci ed aprire le tapparelle.



### Scenario 'Buongiorno'

Alla mattina, prima ancora di alzarsi dal letto, il tuo cliente potrà, con un semplice click, aprire le tapparelle ed accendere la macchina del caffè in cucina.



### Scenario 'Buonanotte'

Prima di andare a dormire, basterà un semplice click per avere la certezza che le luci in tutta la casa siano spente, le tapparelle abbassate e la porta di casa chiusa.

## Ideale per attivare 2 scenari diversi e complementari!



Skitter io può memorizzare 2 scenari. Es. Lo scenario "Esco", che chiude tutte le tapparelle e ritira le tende da sole e lo scenario "Rientro" per riaprire tapparelle e tende da sole. Funzione feedback. Supporto a muro.

**2** TELECOMANDO A 2 VIE



## Skitter Easy: Software PC



- 1 Scaricare il software Skitter Easy dal sito internet:  
[www.somfy.com/skitter](http://www.somfy.com/skitter)
- 2 Installare Skitter Easy sul computer
- 3 Connettere il trasmettitore Skitter alla porta USB del computer tramite l'apposito cavo all'interno della confezione
- 4 Lanciare l'applicazione Skitter Easy
- 5 Avviare il processo di autoscan dal Skitter Easy (installazione My)
- 6 Creare i propri scenari con lo Skitter
- 7 Scollegare lo Skitter dal computer
- 8 Utilizzare lo scenario dallo Skitter

## Installazione e personalizzazione direttamente dal PC!

- **Skitter Easy:** Software PC
  - > Abbinamento motori (nuovi, 2W, 1W)
  - > Creazione scenari
  - > Sincronizzazione scenari (con Skitter io)
  - > Invio e ricezione chiave sistema
  - > Riprogrammazione