



5156394A

IT Sunilus (screen) io

Guida breve all'installazione
VERSIONE TRADOTTAManuale di istruzioni completo disponibile online su www.somfy.infoDall'Applicazione
"Help me by Somfy"
scansionare il
presente codice QR
per ottenere le
istruzioni complete
per l'impostazione."Help me by Somfy"
disponibile nei negozi

	230 V ~50 Hz				
L	Marrone				
N	Blu				
⏚	Verde-Giallo				

1 PRE-PROGRAMMAZIONE DI UN PUNTO DI COMANDO

SENSO DI ROTAZIONE

2 IMPOSTAZIONE FINE CORSA

MODALITÀ MANUALE

1. 'my' button and up arrow.
2. 'my' button, up arrow, and down arrow with a checkmark.
3. 'my' button, up arrow, and 'STOP' button.
4. 'my' button, up arrow, and down arrow with a checkmark.
5. 'L' timer (2 s), 'my' button, and up/down arrows.

3 ABBINAMENTO

4 UTILIZZO

Questa motorizzazione non richiede alcun intervento di manutenzione.

SALITA	STOP	MY	DISCESA

5 RESET DELLA MOTORIZZAZIONE

⚠ Applicare la doppia interruzione di corrente solo per il prodotto finale da resettare.

Questa operazione di reset cancella tutti i punti di comando programmati, tutti i sensori, tutte le impostazioni di fine corsa e resetta la posizione preferita (my) per la motorizzazione.

1. 2 s timer, lightning bolt, OFF.
2. 5-15 s timer, lightning bolt, ON.
3. 2 s timer, lightning bolt, OFF.
4. lightning bolt, ON, motor, up/down arrows.
5. 7 s timer, PROG., motor, up/down arrows x2, remote control with 'my' button crossed out.

ISTRUZIONI DA RISPETTARE

Le presenti istruzioni si applicano a tutte le motorizzazioni Sunilus io, Sunilus screen io, le cui diverse versioni sono disponibili nel catalogo corrente.

CAMPO DI APPLICAZIONE

Le motorizzazioni Sunilus sono progettate per motorizzare tutti i tipi di:

- Tenda esterna con o senza cassetta. Tutte le zone di cesoimento devono essere protette o inaccessibili, vale a dire ad un'altezza superiore a 2,50 m da terra o rispetto a qualunque livello di accesso permanente. Non è presente alcun rischio di cesoimento sul binario anteriore quando, ad esempio, quest'ultimo si sposta solamente per gravità con una massa inferiore a 15 kg oppure viene spinto con una forza inferiore a 150 N.
- Schermo verticale esterno il cui binario anteriore si sposta solamente per gravità con una massa inferiore a 15 kg.

RESPONSABILITÀ

Prima di installare e di utilizzare la motorizzazione, si prega di leggere attentamente le presenti istruzioni. Oltre a seguire le istruzioni riportate nella presente guida, è necessario osservare anche le istruzioni dettagliate presenti nel documento **Istruzioni di sicurezza** allegato.


La motorizzazione deve essere installata da un professionista della motorizzazione e dell'automazione d'interni, conformemente alle istruzioni di Somfy e alle normative applicabili nel paese in cui avviene la messa in servizio.


È vietato utilizzare la motorizzazione al di fuori del campo di applicazione sopra descritto. Tali utilizzi, nonché qualsiasi inosservanza delle istruzioni riportate nella presente guida e nel documento **Istruzioni di sicurezza** allegato, esonerano Somfy da qualsiasi responsabilità e invalidano la garanzia.


L'installatore deve informare i propri clienti in relazione alle condizioni d'uso e di manutenzione della motorizzazione, e deve consegnare loro le istruzioni d'uso e di manutenzione, oltre al documento **Istruzioni di sicurezza** allegato, dopo l'installazione della motorizzazione. Ogni intervento di assistenza post-vendita sulla motorizzazione deve essere eseguito da un professionista della motorizzazione e dell'automazione d'interni.


In caso di dubbi durante l'installazione della motorizzazione o per avere maggiori informazioni, contattare un consulente Somfy o visitare il sito www.somfy.com.


ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER IL CABLAGGIO

 I cavi che passano attraverso una parete metallica devono essere protetti e isolati utilizzando un manicotto o una guaina.

 Fissare i cavi per evitare qualsiasi contatto con le parti in movimento.

 Se la motorizzazione viene utilizzata all'esterno, e se il cavo di alimentazione è di tipo H05-VVF, quest'ultimo dovrà essere installato in un condotto resistente ai raggi UV, ad esempio sotto una canalina passacavi.

 Lasciare accessibile il cavo di alimentazione della motorizzazione: deve poter essere sostituito facilmente.

 Fare sempre un nodo nel cavo di alimentazione, per evitare che l'acqua penetri all'interno della motorizzazione.

La motorizzazione dovrà essere installata da una persona professionalmente qualificata (specialista elettrico, in base alla norma DIN VDE 1000-10) in materia di motorizzazioni e automazione nel settore dell'edilizia, in conformità alle istruzioni di Somfy e ai regolamenti applicabili nel paese di messa in servizio.

ISTRUZIONI SPECIFICHE PER IL MONTAGGIO

Sunilus io / Sunilus screen io: il diametro interno del tubo deve essere Ø47 mm o maggiore.

Frequenza radio

868-870 MHz io homecontrol® triband bidirezionale

Bande di frequenza e potenza massima utilizzate

868.000 MHz - 868.600 MHz e.r.p. <25 mW

868.700 MHz - 869.200 MHz e.r.p. <25 mW

869.700 MHz - 870.000 MHz e.r.p. <25 mW

Alimentazione

230 V ~ 50 Hz



SOMFY ACTIVITES SA, 74300 CLUSES FRANCIA, in qualità di costruttore, dichiara con la presente che la motorizzazione di cui si fa riferimento nelle presenti istruzioni, se contrassegnata per una tensione di ingresso di 230V~50Hz e utilizzata come indicato nelle presenti istruzioni, è conforme ai requisiti essenziali delle Direttive Europee applicabili e, in particolare, della Direttiva Macchine 2006/42/CE e della Direttiva Radio 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile all'indirizzo www.somfy.com/ce. Philippe Geoffroy, Responsabile approvazione, per conto del Direttore delle attività, Cluses, 01/2021.



Noi ci prendiamo cura dell'ambiente. Non gettare il dispositivo nei rifiuti domestici comuni, ma depositarlo in un punto di raccolta autorizzato per il riciclaggio.