

Smooove UNO io (permite convertir motor mecánico a io)



Botón PROG:

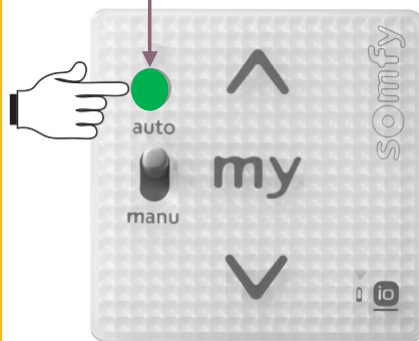
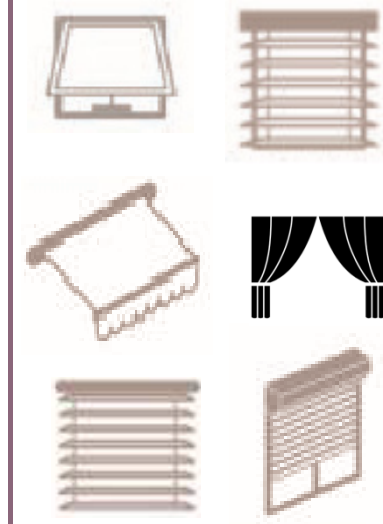
Botón **táctil** bajo el LED: permite añadir o eliminar un emisor y regresar a la configuración original.



868 -870 Mhz -- Bidireccional

Tan solo feed-back de la orden

Aplicación



Memorización y eliminación de un emisor

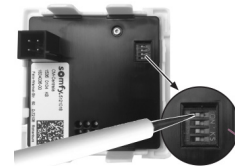
- 1.- Quitar corriente / volver a conectar (tiene 30s para hacer la siguiente operación)
- 2.- Pulse el botón **PROG (3s)** de Smooove UNO io hasta que el **LED** se ilumine en color **verde**.
- 3.- Pulse brevemente el botón **PROG** del EMISOR. CLAC-CLAC

Borrado smooove UNO io

- 1.- Quitar corriente / volver a conectar (tiene 30s para hacer la siguiente operación)
- 2.- Pulse el botón **PROG >10 s**.

Memorización tiempo de recorrido (My)

Es el tiempo de desplazamiento completo desde el final de carrera superior al inferior. Se tiene que marcar con precisión. Para poder asignar un **punto MY** al motor mecánico es necesario que el SMOOVE UNO IO memorice el tiempo de recorrido desde el **FCS** al **FCI**.

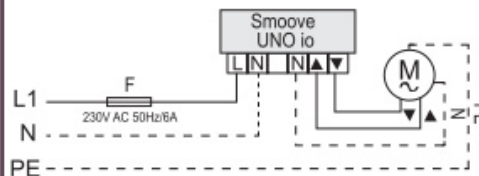


Selección de pictograma para mandos bidireccionales mediante switch

	> 1 s	SUBA el screen, persiana o toldo al FCS
	> 5 s	Pulse SUBIDA Y BAJADA mas de 5s hasta que CLAC-CLAC
	> 1 s	Pulse DE NUEVO SUBIDA Y BAJADA . El producto empezará a bajar
	> 1 s	Parar con el My justo CUANDO LLEGUE al FCI. El producto hace clac-clac

Marcar el My (5s) como RTS

Esquema conexión



Compatibilidad



Persiana enrollable	1	<input type="checkbox"/>	Parasol	1	<input type="checkbox"/>	ON
Estado en que se entrega	2	<input type="checkbox"/>	Persiana veneciana exterior	2	<input type="checkbox"/>	
Todos OFF	3	<input type="checkbox"/>	N.º 1 = ON	3	<input type="checkbox"/>	
	4	<input type="checkbox"/>		4	<input type="checkbox"/>	
Toldo de terraza	1	<input type="checkbox"/>	Toldo de terraza	1	<input type="checkbox"/>	ON
Pantalla	2	<input type="checkbox"/>	N.º 1 y n.º 2 = ON	2	<input type="checkbox"/>	ON
N.º 2 = ON	3	<input type="checkbox"/>		3	<input type="checkbox"/>	
	4	<input type="checkbox"/>		4	<input type="checkbox"/>	
Toldo interior	1	<input type="checkbox"/>	Cortina	1	<input type="checkbox"/>	ON
N.º 3 = ON	2	<input type="checkbox"/>	N.º 1 y n.º 3 = ON	2	<input type="checkbox"/>	ON
	3	<input type="checkbox"/>		3	<input type="checkbox"/>	ON
	4	<input type="checkbox"/>		4	<input type="checkbox"/>	
			Ventana	1	<input type="checkbox"/>	
			N.º 2 y n.º 3 = ON	2	<input type="checkbox"/>	ON
				3	<input type="checkbox"/>	ON
				4	<input type="checkbox"/>	

Antes de realizar la conexión configurar el pictograma