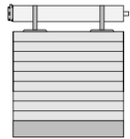


Guías rápidas de Programación RS 100 IO



Ajuste MANUAL



Sentido de giro: No se puede cambiar desde el mando, se ajusta automáticamente en los primeros ciclos.

0.5 s my →

1) 2) 5 s my →

3) 4) FC superior 2 s →

5) 6) FC inferior 2 s →

→

Pulsar subida y bajada breve **clac-clac**

Llevar la persiana a la mitad y pulsar **subida y bajada** largo hasta que haga **clac-clac**

Llevar la persiana al FCS. Pulsar **My** hasta **clac-clac**

Llevar la persiana al FCI. Pulsar **My** hasta 2 x **clac-clac**

Cerrar Prog **clac-clac**

Eliminación de los finales de carrera manuales. Vuelta al modo automático

1) 2) 5 s my →

3) 2 s my →

Modificar un Final de Carrera superior o inferior

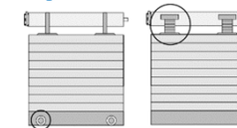
Estando la programación cerrada, podemos modificar el FC siguiendo los pasos del 1 al 6. Como veis **se tienen que modificar los dos FCs obligatoriamente.**

Ajuste Automático

0.5 s my →

Cerrar programación. (fin)

Ajuste Semi-Automático



0.5 s my →

Este procedimiento solo afecta a las persianas **sin uniones rígidas** y **con topes** y a las persianas **con uniones rígidas** y **sin topes**.

3) 4) 2 s my →

5) 6) 2 s my →

- Llevar la persiana al FCS y dejar que pare por **TOPES**
- Pulsar **My** hasta Clac-Clac
- Llevar la persiana al FCI y dejar que pare por presión (**UNIONES RUGIDAS**)
- Pulsar My hasta 2 x **clac-clac**
- Cerrar programación.

Borrado con el mando

- Llevar la persiana a la **mitad**.
- Pulsar **subida y bajada** hasta **clac-clac**
- Pulsar **subida + my + bajada** hasta **clac-clac**
- Pulsar **prog** hasta **clac-clac..... clac-clac**

Borrado tradicional: Se puede hacer haciendo el 2-8-2 y luego pulsando prog hasta clac-clac.....clac-clac



Guías rápidas de Programación RS100 Hybrid con emisor io / Inversor

Programación solo con emisor IO (sin inversor)

Primero asociar el mando:

1- Realizamos 2-8-2 y el motor hace clack - clack

2- A continuación Pulsamos Prog en el mando hasta 1 clack-clack

1)	2)	1.	Colocar la persiana en mitad de recorrido
3)	4)	2.	Pulsar subida + bajada 5s → clack-clack
5)	6)	3.	Llevar a Final Carrera (FC) superior
		4.	Pulsar My 2s → clack-clack
		5.	Llevar a FC inferior
		6.	Pulsar My 2s → clack-clack...clack-clack

OBSERVACIÓN: No hay que cerrar programación por que el mando ya está asociado.

Borrado del motor utilizando un mando

1)	2)	1.	Colocar la persiana en mitad de recorrido
3)	4)	2.	2 - 8 - 2
5)		3.	Pulsar Prog 8s → clack-clack...clack-clack
6)			

Programación con Inversor

1)	2)	1.	Colocar la persiana en mitad de recorrido
3)	4)	2.	Pulsar x6 subida 0,5s + pulsar x1 bajada 3s
5)	6)	3.	Llevar a FC superior
		4.	Pulsar x1 subida 0,5s + pulsar x1 bajada 3s
		5.	Llevar a FC inferior
		6.	Pulsar x1 subida 0,5s + pulsar x1 bajada 3s

Memorización de emisor io-homecontrol

1)	2)	1.	Colocar la persiana en mitad de recorrido
		2.	Pulsar x3 subida 0,5s + pulsar x1 bajada 3s
3)		3.	Cerrar prog en emisor io-homecontrol

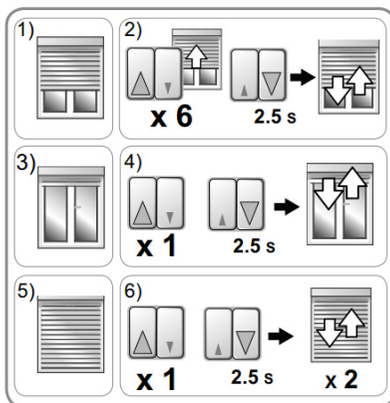
Borrado del motor utilizando el inversor y un mando

1)	2)	1.	Colocar la persiana en mitad de recorrido
		2.	Pulsar x9 subida 0,5s + pulsar x1 bajada 3s
3)		3.	Pulsar Prog 8s → clack-clack...clack-clack



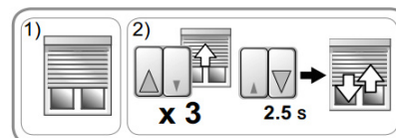
Guías rápidas de Programación RS100 Hybrid (Inversor + Tahoma / Connexoon)

Programación de los Finales de Carrera solo con el INVERSOR



1. Colocar la persiana en mitad de recorrido
2. Pulsar x6 subida 0,5s + pulsar x1 bajada 3s
3. Llevar a FC superior
4. Pulsar x1 subida 0,5s + pulsar x1 bajada 3s
5. Llevar a FC inferior
6. Pulsar x1 subida 0,5s + pulsar x1 bajada 3s

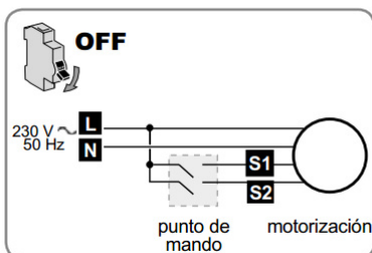
Añadir motor a Tahoma/Connexoon utilizando solo el INVERSOR



1. Colocar la persiana en **mitad de recorrido**
2. Pulsar x3 subida 0,5s + pulsar x1 bajada 3s
3. Ir al **menu** Tahoma/Connexoon
4. Configuración / añadir / dispositivos / sin mando a distancia



CABLEADO



	Cable	230 V ~ 50 Hz
(L)	Gris	Fase
(N)	Azul	Neutro
(S1)	Negro	Direction 1
(S2)	Marrón	Direction 2



Set&go

Con esta herramienta de instalador podemos modificar diferentes parámetros o ajustes del motor...

REAJUSTES "S&SO-RS100ioHYB"

Seleccione el ajuste que desee realizar y haga clic en "OK"

- Sentido de rotación
- Finales de carrera totalmente automáticos
- Final de carrera en posición alta
- Ajuste del nivel de apertura de la persiana (FDC en posición alta automático)
- Final de carrera en posición baja
- Ajuste del nivel de seguridad (nivel de cierre de la persiana)
- Velocidad en modo "silencioso"
- Velocidad en modo "normal"
- Soft Start Stop
- Posición preferida MY
- Borrar posición preferida MY
- Reinicio del equipo

OK

cancelar