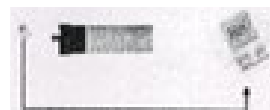


## Programación Rn

### 1. Reconocer control:

Posicionarse en el canal deseado y presionar flecha Arriba+Abajo hasta escuchar clack-clack

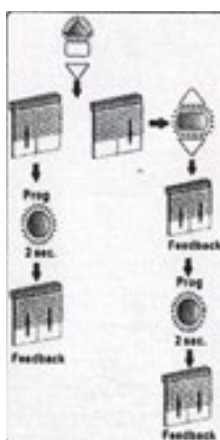


### 2. Sentido de Giro:

Pulsar flecha de subida:

a. Si el motor sube hay que confirmar el sentido de giro presionando el botón PROG hasta clack-clack.

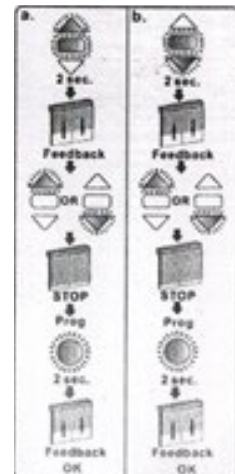
b. Si el motor baja. Presionar el botón del medio hasta el clack-clack y luego confirmar el sentido de giro con el botón PROG.



### 3. Límites de carrera:

#### a. Límite Superior:

- Presionar el botón Medio + Subida hasta clack-clack.
- Posicionarse en el límite superior.
- Confirmar el límite presionando PROG hasta el clack-clack.



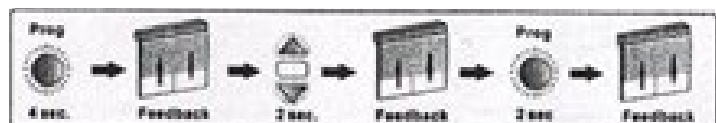
#### b. Límite inferior:

- Presionar el botón Medio + Bajada hasta clack-clack.
- Posicionarse en el límite inferior.
- Confirmar el límite presionando botón PROG hasta clack-clack.

Luego de realizar estos pasos  
el motor ya queda programado

## Borrado

1. Presionar botón PROG por 4 seg. Hasta el clack-clack.
2. Presionar flecha Subida+Abajo hasta clack-clack.
3. Presionar botón PROG hasta clack-clack.



## Modificar sentido de giro:

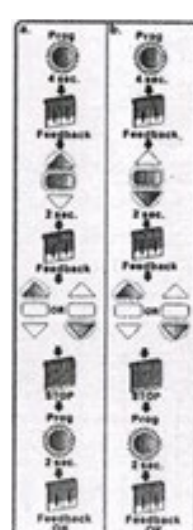
- Presionar botón PROG por 4 seg. Hasta el clack-clack.
- Presionar el botón del medio hasta clack-clack para invertir el sentido de giro.



## Modificar límites de carrera:

#### a. Límite Superior:

- Presionar PROG por 4 seg. Hasta clack-clack.
- Presionar botón Medio+Subida hasta clack-clack.
- Ubicarse en la nueva posición y cerrar presionando PROG hasta clack-clack.



#### b. Límite Inferior:

- Presionar PROG por 4 seg. Hasta clack-clack.
- Presionar botón Medio+Bajada hasta clack-clack.
- Ubicarse en la nueva posición y cerrar presionando PROG hasta clack-clack.

