

FUNCIONES DE LOS BOTONES + Y -

- En operaciones de funcionamiento para acceso, o sea, modo de programación desactivado (todas las llaves DIP switch, desde 1 hasta 8 en posición OFF) los botones funcionan como comando para apertura y cierre;
- En operaciones de programación de la unidad de control o grabación del control remoto, los botones sirven para hacer la programación.

Tabla de los índices de la programación				Llave	Botón +	Botón -	Función
Llave	Botón +	Botón -	Función	6+2	Espacio mayor	Espacio menor	Limite del área del final de carrera de cierre
8	Graba		Grabar controles remotos	6+1	Espacio mayor	Espacio menor	Limite del área del final de carrera de apertura
8	2º confirmar	1º Borrar	Borrar controles remotos (Vea NOTA abajo)	5	Tiempo de cierre automático	Semi-automático	Modo automático / Semi-automático (Mantener el botón aplastado por el tiempo deseado)
8+1	Habilita	Deshabilita	Habilita / Deshabilita reversión por el comando (botonera y controle remoto)	5+4	Más freno	Menos freno	Tiempo de accionamiento del freno electrónico
8+2	Habilita	Deshabilita	Habilita / deshabilita el comando en el ciclo de apertura (botonera y controle remoto)	5+3	Mayor	Menor	Tiempo de Arranque suave (120 milisegundos / pulso)
7	Más fuerza	Menos fuerza	Fuerza (embrague electrónico)	5+2	Mayor	Menor	Tiempo del semáforo (50 milisegundos / pulso)
7+4	Más torque	Menos torque	Fuerza del torque pulsante en el área del fin de carrera de cierre (adquisición)	5+1	Mayor	Menor	Tiempo da luz de garaje (10 segundos / pulso)
7+3	Más torque	Menos torque	Fuerza del torque pulsante en el área del fin de carrera de apertura (adquisición)	4	1 vez	3 veces	Elegir aplicación para automatizador corredizo
7+2	Más torque	Menos torque	Fuerza del torque pulsante en el área del fin de carrera de cierre		2 veces		Elegir aplicación para automatizador levadizo
7+1	Más torque	Menos torque	Fuerza del torque pulsante en el área del fin de carrera de apertura		3 veces		Elegir aplicación para automatizador batiente doble con retraso en la apertura
6	Empieza lectura		Memorización / adquisición (Final de carrera digital) o Tiempo de apertura y cierre (Final de carrera analógico)				Elegir aplicación para automatizador batiente doble con retraso en el cierre
6+4	Mayor retirada	Menor retirada	Ajuste de retirada de final de carrera de cierre (distancia entre el portón y el batiente)	3	Final de carrera digital	Final de carrera analógico	Elegir final de carrera digital / analógico
6+3	Mayor retirada	Menor retirada	Ajuste de retirada de final de carrera de apertura (distancia entre el portón y el batiente)	2	Tiempo de retraso	Sin retraso	Tiempo de retraso para cierre (mantener el botón aplastado por el tiempo deseado)
				1	Estándar		Configuraciones estándar (default / Reseteo)