

MANUAL DE CONFIGURACIÓN BOMBA 4-S

*solo para organización

La configuración de la bomba de cuatro secciones se realiza mediante unos dips (mini-interruptores).



Cada dip (mini interruptor) tiene dos posibles estados, ON o OFF:

- ON: Interruptor para arriba.
- OFF: Interruptor para abajo.

La lectura de estos dips se realizará solamente al encender el dispositivo. Cualquier modificación realizada después, sólo surgirá efecto si se apaga y se vuelve encender el dispositivo.



TIEMPO DE DETONACIÓN

Tiempo en que la bomba tardará en detonar.

Modifique los interruptores del módulo de la derecha según la siguiente tabla:

1	2	3	4	Tiempo de detonación
OFF	OFF	OFF	OFF	lm
OFF	OFF	OFF	ON	2m
OFF	OFF	ON	OFF	3m
OFF	OFF	ON	ON	4m
OFF	ON	OFF	OFF	5m
OFF	ON	OFF	ON	10m
OFF	ON	ON	OFF	15m
OFF	ON	ON	ON	30m
ON	OFF	OFF	OFF	45m
ON	OFF	OFF	ON	lh
ON	OFF	ON	OFF	1h 30m
ON	OFF	ON	ON	2h
ON	ON	OFF	OFF	4h
ON	ON	OFF	ON	6h
ON	ON	ON	OFF	8h
ON	ON	ON	ON	12h



TIEMPO DE PENALIZACIÓN

Se reducirá del tiempo de detonación en caso de cometer algún error en la desactivación.

Modifique los interruptores del módulo de la izquierda según la siguiente tabla:

1	2	3	4	Tiempo de penalización
OFF	OFF	OFF	OFF	lm
OFF	OFF	OFF	ON	2m
OFF	OFF	ON	OFF	3m
OFF	OFF	ON	ON	4m
OFF	ON	OFF	OFF	5m
OFF	ON	OFF	ON	6m
OFF	ON	ON	OFF	7m
OFF	ON	ON	ON	8m
ON	OFF	OFF	OFF	9m
ON	OFF	OFF	ON	10m
ON	OFF	ON	OFF	15m
ON	OFF	ON	ON	20m
ON	ON	OFF	OFF	25m
ON	ON	OFF	ON	30m
ON	ON	ON	OFF	lh
ON	ON	ON	ON	1h 30m



ERRORES

Cuando inicie el dispositivo se realizará una comprobación de todos los componentes para asegurar que está preparada para usarse.

Si detecta algún error lo va indicar por la pantalla y deberá solucionarlo y reiniciar (apagar y encender) el dispositivo.

Posibles errores:

ERROR 1:	Cortocircuito detectado en los bornes horizontales (parte superior
	derecha). Desconecte cualquier cable que se encuentre conectado en esos
	bornes.

ERROR 2:	Cable no detectado en los bornes verticales (parte inferior izquierda).
	Revise que tenga los 4 cables conectados de borne a borne
	horizontalmente.

ERROR 3: Exceso de luz. Sensor de luz a
--

ERROR 4:	Botón rojo de parada presionado. Gire el botón rojo para que vuelva a
	subir a su posición correcta.