

G75-C | 1, 2 & 4 Válvulas – De tiempo



Características técnicas

Temperatura de funcionamiento	-10 °C a 60 °C
Montaje	Varias opciones de montaje: <ul style="list-style-type: none">• Directamente en un solenoide de 28 mm de diámetro en posición horizontal o vertical con adaptador• Montaje mural con cuatro tornillos• Accesorios incluidos
Eléctricas	Alimentada por una única pila alcalina de 9 V, usar de buena calidad para asegurar al menos un año de funcionamiento autónomo. <ul style="list-style-type: none">• Memoria de seguridad• Aviso de bajo nivel de pila• LCD de bajo consumo• Pila incluida
Solenoides	Compatible con actuador de cierre de 4Ω G75
Válvula	Puede actuar sobre cualquier válvula equipada con cavidad para solenoide 3/4" UNEF (tipo Richdel®)
Software	<ul style="list-style-type: none">• Reloj en tiempo real de 24 horas• Consultar tabla «Características clave de programación»
Opciones	<ul style="list-style-type: none">• Panel solar• Cargador• Reloj de precisión (baja tendencia de deriva)
Norma / Certificación	CE
Clase de protección estándar	<ul style="list-style-type: none">• Polvo y estanca• IP67 y NEMA 4X

Opciones de montaje

Montaje mural



Montaje en horizontal



Montaje en vertical



Panel solar



G75-C | 1, 2 & 4 Válvulas – De tiempo



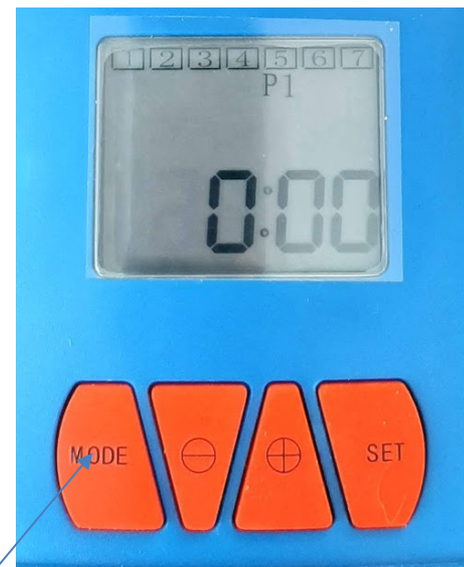
PROGRAMACIÓN FÁCIL E INTUITIVA

4 botones

MODE: ENCENDIDO, PASAR A OFF,
PROGRAMAR, RESETEAR

+ -: AJUSTE DE LAS
PROGRAMACIONES, HORA, TIEMPOS,
DIAS DE RIEGO

SET: GRABAR DATOS UNA VEZ
AJUSTADOS



Programador apagado.
Apretar Mode para
encendido



G75-C | 1, 2 & 4 Válvulas – De tiempo



PASO 1: FIJAR LA HORA Y EL DÍA

Pulsar Mode, esperar que el icono de ajuste de la hora aparezca. Usar + y – para fijar los minutos (parpadeando). Presionar SET. Usar + y – para fijar la hora (parpadeando). Presionar SET. Usar + y – para seleccionar el día de la semana (parpadeando). Presionar SET.

PASO 2: PROGRAMAR LA DURACIÓN DEL RIEGO

Pulsar Mode, esperar que el icono de ajuste hora aparezca. Volver a pulsar Mode hasta que aparezca la siguiente pantalla.

Ajustar con + y – los minutos de riego. Presionar SET. Ajustar con + y – las horas de riego. Presionar SET.



G75-C | 1, 2 & 4 Válvulas – De tiempo



PASO 3: FIJAR PROGRAMA Y HORA DE INICIO



- Pulsar MODE hasta seleccionar P1, P2 o P3
- P1 = riego diario a una hora prefijada
- P2 = riego en días seleccionados a la misma hora
- P3 = riego hasta 3 veces al día en días seleccionados

EJEMPLO PROGRAMACIÓN P3 VARIOS RIEGO AL DÍA

- Pulsar Mode varias veces hasta que el icono P3 aparezca.
- Una vez programado el tiempo de duración del riego,
- Ajustar la hora de inicio 1 con + y – los minutos de riego. Presionar SET
- Ajustar la hora de inicio 2 con + y – las horas de riego. Presionar SET
- Ajustar la hora de inicio 3 con + y - . Presionar SET



G75-C | 1, 2 & 4 Válvulas – De tiempo



EJEMPLO PROGRAMACIÓN P3 VARIOS RIEGO AL DÍA

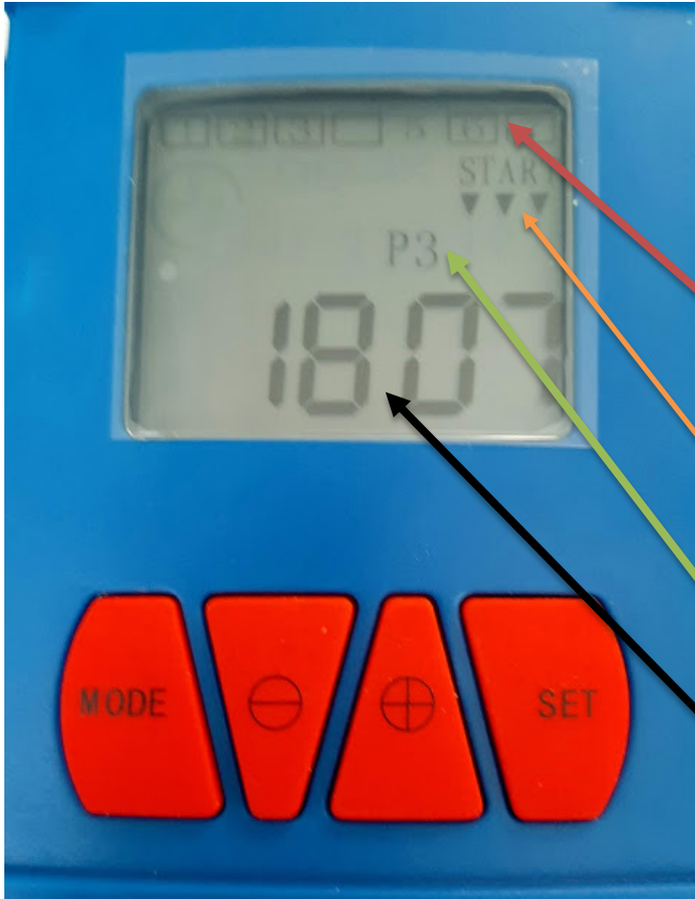
Siguiendo la secuencia de teclas, +, -, SET, programar las horas de inicio que de se deseen al día, 1, 2 o 3.

Por último, seleccionar los días de riego en ciclo semanal que se desean activar. Un recuadro aparecerá

Se mostrará en pantalla mediante iconos las que se han programado.



G75-C | 1, 2 & 4 Válvulas – De tiempo



EJEMPLO PROGRAMACIÓN P3 VARIOS RIEGO AL DÍA

Una vez realizada la programación el controlador mostrará la pantalla inicial en donde vemos:

Días de riego semanales activos/inactivos

Horas de inicio de riego programadas

Programa activo

Hora actual

