



CONTROLADOR DE RIEGO
Especificaciones técnicas

Características principales

Zonas 8 salidas (24VAC)

Bombas 2 salidas (24VAC)

Sensores digitales Hasta 6 sensores digitales NO, NC o de pulsos.

Sensores analógicos Hasta 4 sensores analógicos (0-10V)

Programas 8 (hasta 2 simultáneos).

Modos de programa Días específicos, periódicos, días pares/impares y disparo por sensores.

Horarios de inicio 8 por programa

Ciclado de programa Sí

Características principales

Tiempos de riego 1 segundo a 6 horas

Cycle & Soak Sí

Accionamiento manual de zonas Sí

Accionamiento manual de programas Sí (posibilidad de pausar)

Demoras entre zonas de un programa Sí, desde 1 segundo hasta 6 horas.

Ajuste dinámico de tiempos de riego Sí, porcentual o por balance inteligente según clima.

Máx. corriente por bomba 0,3A

Características principales

Máx. corriente por bomba 0,3A

Alimentación 24VAC 1A (transformador 220V/24V 1A incluido).

Dimensiones 162mm x 212mm x 50mm

Peso 400 gr.

Gabinete Estanco, apto para exteriores.

Funciones avanzadas

Acceso a Internet

Sí, por WIFI y Gprs desde la aplicación móvil de Biobot o cualquier navegador web.

Acceso local

Sí, desde la aplicación móvil de Biobot

Módem Gprs

Opcional (no incluido).

Notificaciones al instante

Sí, al dispositivo móvil o por mail.

Resumen de la actividad

Sí, diario.

Tipos de reportes

Programas activados, minutos regados por zona, tiempos de activación de sensores, alarmas, eventos y clima.