

# SISTEMA DE RIEGO AUTOMÁTICO



zalotores

UTN FRC Córdoba - Argentina



¡Felicitaciones por la adquisición de su nuevo Sistema de Riego Automático! El sistema consta de la unidad de control, dos sensores de humedad y dos bombas de riego. Incluye también un cable de alimentación, fusible y batería interna.

### **FUNCIONAMIENTO**

Simplemente tiene que sumergir las bombas en un recipiente con agua, y enterrar los sensores y estacas de riego al ras. Conecte la alimentación a una toma de 220V y regule los porcentajes de humedad a su gusto. El riego se habilita todos los días, de 8 a 10 hs, y de 19 a 22 hs.



Los Umbrales regulan los niveles de humedad, girándolos en sentido antihorario quedan en posición apagado (0%).

Los Sensores se ubican en la parte inferior (S1 y S2), y las bombas se ubican en la parte superior (B1 y B2).

En caso de sobretensión, el sistema cuenta con un fusible de 250V en la unidad de control, ubicado entre la llave y la toma del cable.

En caso de corte de energía, el equipo tiene una pila CR2032. Se recomienda cambiarla cada 2 años para asegurar el correcto funcionamiento. Para esto debe levantar la tapa desatornillando los cuatro tornillos, y con un destornillador plano o un elemento delgado, retire la pila y reemplácela por una nueva.



## DATOS TECNICOS

Base: 16 x 11 cm

Altura: 9 cm

Pila: CR2032

Fusible: 250V 250mA

Consumo: 5W

N° Serie: 758343537303514022B0

## CONTACTO

Ante consultas o reclamos, por favor envíe un correo electrónico con el asunto “RIEGO AUTOMATICO” y el número de serie del producto a:

[zalotores@gmail.com](mailto:zalotores@gmail.com)

Para más información puede remitirse a la web:

<https://github.com/zalotores/sistemaDeRiego>