

irrigaplan®

SISTEMAS DE IRRIGAÇÃO



Controlador 7101BT

Controlador de irrigação de 1 estação, fácil de operar e com bateria. Desenvolvidos para atuar em todas as condições climáticas, inclusive dentro de uma caixa de válvulas, este controlador a pilha projetado para irrigar e decorar jardins domésticos de todos os tamanhos.

Características e Vantagens

- Controlador DC com válvula e solenoide latch;
- Disponível com válvula de 3/4", 1", 1.1/2" e 2";
- Absolutamente a prova de água IP68;
- Ideal para jardins e instalações em caixas de proteção;
- Opcional: conexão com sensor de chuva;
- Conexão *bluetooth*;
- Operando com bateria 9v (não inclusa).

Aplicações

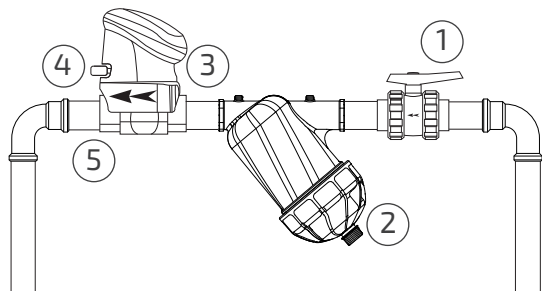
- Jardins domésticos;
- Sistemas de gotejamento;
- Aspersão em hortas;
- Vasos de flores;
- Canteiro de flores.

Identificação de Peças



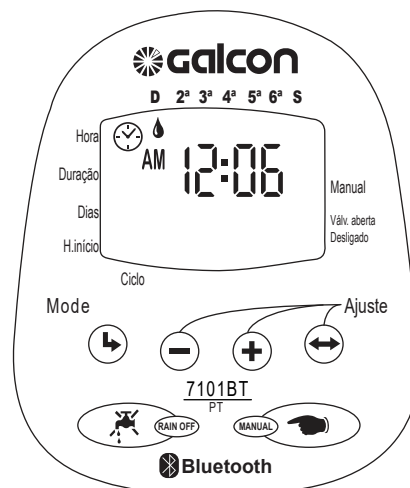
Instalação do Controlador

Instalar o controlador (4) no sistema de irrigação, também é necessário instalar um filtro (2) (não incluído) entre a válvula principal do sistema de irrigação (1) e o controlador. Rosqueie o conector giratório (3) (não incluído) da válvula hidráulica no filtro e utilize o conector de niple (5) para ligar a outra extremidade ao sistema de irrigação.



Programação

Programação fácil e intuitiva. O controlador é programado através de 6 botões.



Características

Duração da Irrigação:

Tempo de irrigação de 1 minuto a 12 horas;

Modos de Programação:

Semanal: Seleção dos dias de irrigação na semana com 4 partidas diárias;

Cíclico: Irrigação em intervalos fixos de 1 a 30 dias;

Diário: Irrigação a cada 3,6 ou 12 horas;

Operação Manual;

Compátível com Dispositivos Bluetooth 4.0;

(Sistemas iOS 7 ou Android V4.3 ou versões mais recentes).

Alimentação:

Bateria Alcalina de 9V (não inclusa);

Pressão Operacional:

Range de pressão 0,5 a 8bar;

Vazão:

50 a 1200 L/H.

