

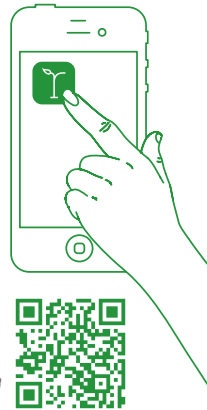
CONTROLADOR DE IRRIGAÇÃO INTELIGENTE

GreenApp™

Pronto para relaxar, colocar os pés para cima e gerenciar sua irrigação a partir de um smartphone?

O BERMAD GreenApp™ um controlador de irrigação de estação com Bluetooth inteligente, flexível e fácil de usar, integrado a um atuador solenoide para instalação simples e compacta em qualquer válvula de controle.

Sua jardinagem e irrigação acabaram de ficar muito mais fáceis. Com o BERMAD GreenApp™, você pode conectar a um aplicativo gratuito de fácil uso (Android e iOS) e gerenciar a sua irrigação a partir do seu smartphone ou tablet. muito conveniente!



GreenApp™
Válvula de Irrigação Inteligente

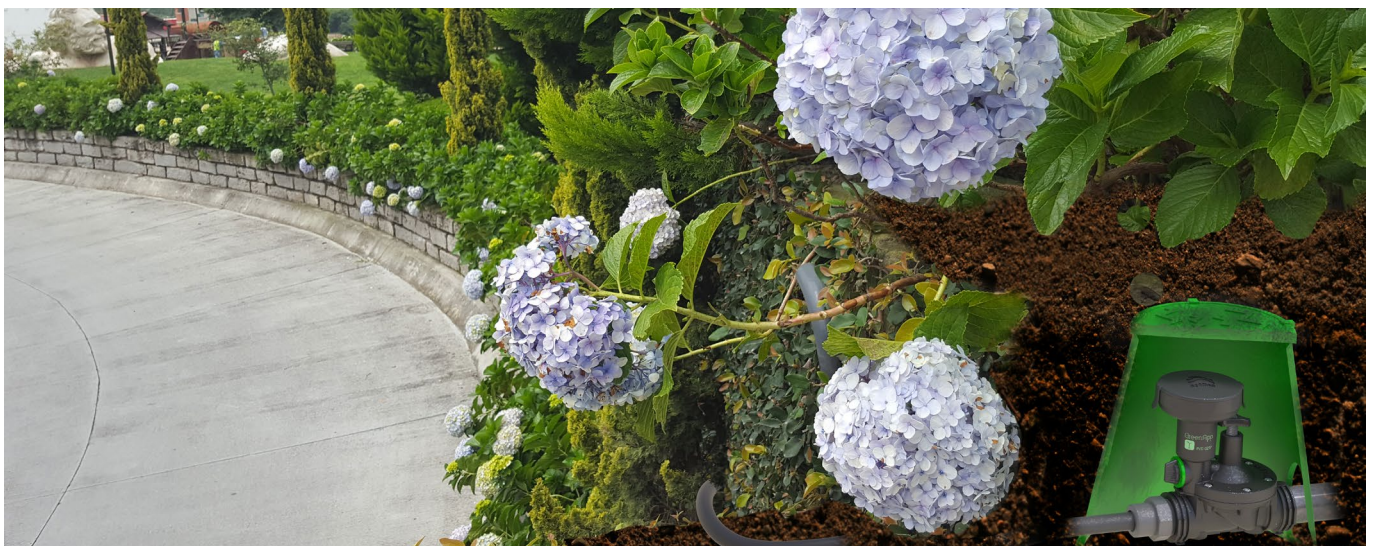
Características e Benefícios

- Fácil de instalar, simples de operar
 - Instale a válvula – o controlador já está incluso
 - Intuitivo – Um aplicativo intuitivo permite fácil programação
- Solução perfeita para instalação oculta ou em caixa subterrânea
 - Altere e configure usando o aplicativo a uma distância de 10 a 30m (30 a 90 ps)
 - Sem fios e sem tela – O teclado fica no seu bolso
 - Proteção total contra água IP68
 - Durável em todas as condições ambientais
- Baixo consumo de energia
 - Duas pilhas AA 1.5v substituíveis vs padrão
 - A comunicação via Bluetooth 4.0 requer pouca energia
 - Até três anos de operação contínua
- Controle dos ciclos de irrigação por dias e horas
 - Irrigação com duração entre 1 minuto e 18 horas
 - Programação semanal e por clique

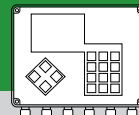
- Opção de nomear e gerenciar diversos controladores
- Operação manual
 - Controle manual TRIO de 3 posições: Abrir, Automático, Fechar
 - Configurar o manual do fluxo máximo da válvula

Aplicações Típicas

- Válvulas de áreas agrícolas com gotejamento, sprinklers e micro-sprinklers
- Sistemas de irrigação paisagística com gotejamento, sprinklers e micro-sprinklers
- Irrigação de vasos de plantas e jardineiras
- Sistemas em telhados e varandas
- Paisagismo público, de beira de estrada e em ilhas de tráfego



Todas as imagens deste catálogo possuem fins meramente ilustrativos



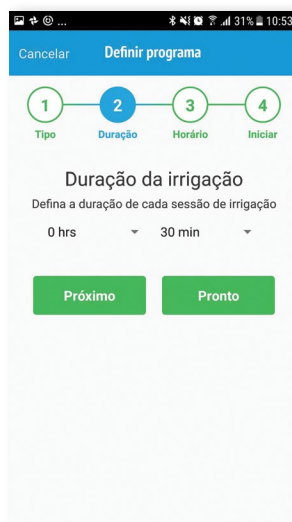
①

Tela de Visão Geral



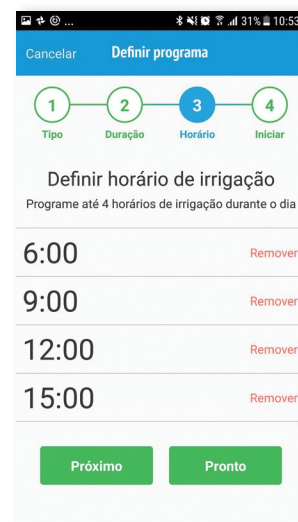
②

Escolha o programa: Semanal ou Cíclico



③

Defina a duração da irrigação: 1 minuto a 18 horas



④

Defina até 4 horários de início da irrigação por dia



⑤

Defina o coeficiente de irrigação (%) por mês



⑥

Status da Irrigação na Tela de Visão Geral

Especificações Técnicas

Dimensões

Padrão	Tamanho	DN	Globo				
			1/2"-12	3/4"-20	1"-25	1 1/2"-40	2"-50
L	mm		66	110	110	160	170
H	mm		135	150	150	215	225
W	mm		42	78	78	125	125

