



- 01 **Solar Sync no seletor:** facilita a inclusão de sensores inteligentes
- 02 **Design flexível:** o modelo modular oferece de 4 a 6 setores; há também os modelos de 6 ou 12 setores fixos.
- 03 **Compatibilidade com controle remoto:** os controles remotos ROAM da Hunter facilitam o uso do controlador

CONTROLADOR PRO-C® PARA USO RESIDENCIAL E COMERCIAL LEVE

Desde 2001, o controlador Pro-C tem sido a escolha dos prestadores de serviços para a irrigação residencial. O Pro-C demonstrou ser o controlador mais confiável e resistente do mercado, com a flexibilidade de expansão de setores graças ao seu design modular. Quando a expansão não é necessária, os modelos com 6 e 12 setores fixos oferecem uma opção econômica para um controlador residencial de alta qualidade.

O Pro-C pode acomodar o Solar Sync® da Hunter facilmente sem fiação adicional. A opção Solar Sync no seletor facilita a programação de qualquer Pro-C para se tornar um controlador inteligente. O sensor Solar Sync da Hunter é um dispositivo inteligente que calcula a evapotranspiração (ET) e ajusta os controladores Hunter diariamente de acordo com as condições climáticas locais, resultando em conservação e economia de água.

CARACTERÍSTICAS E ESPECIFICAÇÕES DO PRO-C®

Características

- **Design flexível:** o modelo modular oferece de 4 a 16 setores, e há também os modelos com 6 ou 12 setores fixos
- **Gabinetes:** de plástico para uso interno e externo
- **Programas independentes:** 3
- **Horas de início por programa:** 4
- **Tempo de operação máximo do setor de irrigação:** 6 horas
- **Solar Sync no seletor:** disponível com a programação integrada Solar Sync para dar mais eficiência à instalação
- **Função de espera do Solar Sync:** permite adiar os ajustes em até 99 dias
- **Função Ciclo e Seca integrada:** reduz o desperdício de água
- **Programas de iluminação integrados:** permitem o controle da iluminação dos jardins
- **Os knockouts adicionados oferecem mais flexibilidade**
- **Atraso de rega programável:** evita a irrigação por período prolongado, conforme necessário
- **Memória não volátil:** mantém os programas indefinidamente, mesmo sem bateria de reserva
- **Supressão do sensor de chuva:** permite que o controlador ignore os sensores quando necessário
- **Início e avanço manuais com um toque:** permite que o usuário inicie ou teste qualquer setor
- **Período de garantia:** 2 anos

Modelos:

Dimensões do gabinete

Altura: 23 cm
Largura: 21,5 cm
Profundidade: 10,9 cm

A Série PC pode ser facilmente expandida com os módulos de expansão PCM-300 e PCM-900



Série PCC com 6 setores fixos



Série PCC com 12 setores fixos



ESPECIFICAÇÕES DO FABRICANTE: ORDEM 1 + 2 + 3 + 4

1	Modelos	2	Transformador	3	Interiores/exteriores	4	Opções
	PC-4 = controlador modular base com 4 setores PCC-6 = 6 setores PCC-12 = 12 setores		00 = 120 VCA 01 = 230 VCA		(em branco) = modelo para exteriores (<i>transformador interno</i>) i = modelo para interiores (<i>transformador do tipo plug-in</i>)		(em branco) = sem opção E = 230 VCA com conexões para Europa A = 230 VAC com conexões para Austrália (<i>os modelos para exterior possuem transformadores internos com cabo</i>)

EXPANSÃO DE SETORES

Módulos	Descrição
PCM-300	Módulo do tipo plug-in com 3 setores: use para aumentar o número de setores de 4 a 7, de 7 a 10 e de 10 a 13
PCM-900	Módulo do tipo plug-in com 9 setores: use, apenas, para aumentar o número de setores de 7 a 16

Exemplos:

PC-401 = unidade base com 4 setores para exteriores, transformador interno de 230 VAC e gabinete de plástico
PC-70ii-A = unidade base com 4 setores para interiores, um módulo PCM-300, transformador do tipo plug-in de 230 VAC com conexões para Austrália e gabinete de plástico
PCC-601iE = controlador com 6 setores para interiores, transformador do tipo plug-in de 230 VAC e gabinete de plástico
PCC-1200 = controlador com 12 setores para exteriores, transformador interno de 120 VAC e gabinete de plástico

Website hunterindustries.com | **Serviços Técnicos** SuporteTecnico@hunterindustries.com

Nossa motivação é ajudar os clientes a terem sucesso. A paixão por inovação e engenharia está em tudo o que fazemos, mas esperamos que nosso compromisso com um suporte excepcional mantenha você na família de clientes da Hunter por muitos anos.



Gregory R. Hunter
Gregory R. Hunter, Diretor Executivo da Hunter Industries