

PRO-C™

A programação simples e a flexibilidade na expansão de setores fazem do controlador Pro-C a escolha dos profissionais para sistemas residenciais e comerciais leves.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- Número de setores de irrigação:
 - Controlador modular Pro-C
 - Cabeamento convencional de 4 a 23 setores
 - Controle híbrido com decodificador EZ/do tipo convencional para até 32 setores no total (máximo de 28 setores ao usar apenas dois fios)
- 3 programas de irrigação automática, com 4 horários de início por programa e tempos de rega de 6 horas por setor
- Duas entradas de sensor disponíveis para uso com o Solar Sync™ e sensores Clik
- Uma saída P/MV para ativação do relé de partida de bomba e da válvula principal
- Visor iluminado de alta visibilidade para programação simples em qualquer condição de iluminação
- O modo opcional de segundos permite definir tempos de rega dos setores com resolução de 1 segundo a 5 minutos
- A tecnologia QuickCheck™ oferece diagnóstico simples de fiação defeituosa em campo
- Compatível com modelos modulares PC-400 anteriores de 2014 a 2023



De plástico para área externa

Altura: 22,9 cm
Largura: 25,4 cm
Profundidade: 11,4 cm

ESPECIFICAÇÕES DE OPERAÇÃO

- Entrada do transformador: 120 VCA ou 230 VCA
- Saída do transformador (24 VCA): 1A
- Saída do setor de irrigação (24 VCA): 0,56A
- Saída P/MV (24 VCA): 0,28 A
- Aprovações: IP44 (área externa), UL, cUL, FCC, CE, UKCA, RCM, ISED
- Módulo PC-WIFI:
 - Compatível com roteador Wi-Fi de 2,4 GHz (apenas), 802.11 b/g/n
 - Protocolos de segurança aceitos: WPA/WPA2 Personal (somente), TLS
- Período de garantia: 2 anos

OPÇÕES INSTALADAS PELO USUÁRIO

- Módulo de comunicação PC-WIFI para controle do Centralus na nuvem
- Compatível com o sensor Flow-Clik™ da Hunter para detecção de altas vazões acidentais e desligamento automático do sistema

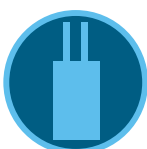
Compatível com:



Sensor
Solar Sync



Controle remoto
ROAM
Controle remoto
ROAM XL



Sistema
decodificador EZ

CONTROLADOR P2C-400 COM MÓDULO PC-WIFI CONECTADO



Smart Drop

Considerada uma ferramenta de consumo responsável de água quando usada com um sensor Solar Sync

PRO-C

Modelo	Descrição
P2C-400	Básico com 4 setores, gabinete de plástico para montagem na parede, 120 VCA com cabo e plugue no padrão dos EUA
P2C-401-E	Básico com 4 setores, gabinete de plástico para montagem na parede, 230 VCA com cabo e plugue no padrão europeu
P2C-401-A	Básico com 4 setores, gabinete de plástico para montagem na parede, 230 VCA com cabo e plugue no padrão australiano

EXPANSÃO DE SETORES DA SÉRIE PC

Modelo	Descrição
PCM-300	Módulo de encaixe com 3 setores
PCM-900	Módulo de encaixe com 9 setores
PCM-1600	Módulo de encaixe com 16 setores
PC-DM	Módulo de saída do decodificador EZ
PC-WIFI	Módulo de comunicação Wi-Fi de encaixe para o software Centralus



PCM-300
Altura: 7,5 cm
Width: 3,5 cm
Profundidade: 3 cm



PCM-900
Altura: 7,5 cm
Profundidade: 7,5 cm
Profundidade: 3 cm



PCM-1600
Altura: 9 cm
Largura: 7,5 cm
Profundidade: 3,5 cm



PC-DM
Altura: 7,5 cm
Profundidade: 7,5 cm
Profundidade: 3 cm