

## ICR

## ICR

### Características

### Especif.

### Recursos

## Sistema remoto de longo alcance e multi-locais, confiável e poderoso

Os locais de grande escala como centros comerciais, complexos industriais, campus universitários, condomínios e outros locais de grandes dimensões requerem sistemas remotos para abranger distâncias longas. O ICR da Hunter é o mais poderoso que existe, com um sinal suficientemente forte que funciona através de edifícios, paredes ou árvores e comunica com um controlador a 800 metros ou mais de distância. Sem interferências no seu caminho, o ICR funciona até 3,2 km do controlador. O ICR é uma unidade única que pode ser transportado de trabalho para trabalho e utilizado para acessar remotamente a qualquer controlador Hunter que funciona com um sistema de conector SmartPort. Isso elimina a necessidade de visitar fisicamente o controlador para iniciar ou parar um ciclo durante a manutenção, instalação ou preparação para o Inverno.

- Alcance máximo de 3 Km para comando manual remoto dos sistemas de irrigação da Hunter
- Concebido para funcionar com os controladores X-Core, Pro-C, PCC, I-Core e ACC da Hunter através de uma ligação SmartPort®
- 128 endereços de programação diferentes
- O visor indica a duração restante das pilhas
- Máximo de estações suportadas: 240
- Tempos de funcionamento programáveis: 1 a 90 minutos
- Grande visor LCD, funcionamento por teclas
- Executa ciclos de rega manual sem modificar o programa normal
- Fonte de alimentação do transmissor: 4 pilhas alcalinas AA (incluídas)
- Fonte de alimentação do receptor: 24 V CA, do controlador através de um conector SmartPort®
- Frequência de funcionamento do sistema: banda de 27 MHz
- O conector SmartPort pode ser instalado até 15 m (máx.) a partir do controlador (usar instalação eléctrica de cabo blindado SRR-SCWH)
- Aprovado pela FCC: Não é necessária licença da FCC
- Mala de transporte em plástico resistente incluída
- Garantia: 5 anos