

Hunter®

Pilot ICR

Niezawodny system zdalnego sterowania oferujący duży zasięg oraz kontrolowanie pracy wielu systemów nawadniających.



Odbiornik

Nadajnik

W przypadku centrów handlowych, kompleksów przemysłowych, miasteczek uniwersyteckich, bloków z mieszkaniami własnościowymi oraz innych rozległych obszarów, system zdalnego sterowania musi zapewniać odpowiednio duży zasięg. Pilot ICR dysponuje sygnałem wystarczająco silnym, aby skutecznie komunikować się z sterownikiem z odległości pół mili lub większej, nawet w przypadku występowania przeszkód w postaci budynków, ścian lub drzew. W przypadku terenu wolnego od tego rodzaju przeszkód, skuteczny zasięg tego urządzenia wynosi ponad 3 km. Pilot ICR może

być przenoszony z jednego miejsca na drugie w celu zdalnej obsługi dużej liczby zróżnicowanych systemów nawadniających (jest kompatybilny z wszystkimi sterownikami firmy Hunter wyposażonymi w rozwiązanie SmartPort®). Dzięki temu użytkownik może uruchamiać lub zatrzymywać cykl bez konieczności podchodzenia do sterownika podczas przeprowadzania czynności konserwacyjnych lub instalacji. Ponadto, zabezpieczenie systemu przed mrozem staje się zadaniem, któremu z łatwością sprosta jedna osoba.

WŁAŚCIWOŚCI I ZALETY

Średni zasięg wynosi 1 km

Steruje pracą zraszaczy, zaworów i pomp bez konieczności podchodzenia do sterownika

Kompatybilny z wszystkimi sterownikami firmy Hunter

Przystosowany do pracy z wszystkimi sterownikami ICC, Pro-C i SRC firmy Hunter za pośrednictwem łącza SmartPort®

Duży wyświetlacz LCD, obsługa za pomocą przycisków

Przyjazny dla użytkownika interfejs czyni urządzenie prostym w obsłudze

Zmiana długości cyklu sekcji za pośrednictwem pilota

Możliwość wprowadzenia jednorazowych zmian w czasie trwania cyklu bez zmiany harmonogramu

4 baterie AA wystarczają nawet na cały rok

System automatycznego wyłączania w stanie bezczynności w celu przedłużenia żywotności baterii

128 różnych programowalnych kodów zabezpieczających

Możliwość stosowania licznych systemów SRR na tym samym obszarze



Modele

ICR-KIT - Kompletny zestaw: nadajnik, odbiornik oraz okablowanie, 4 alkaliczne baterie AA

ICR-TR - Sam ręczny nadajnik

ICR-R - Sam odbiornik

Wymiary

- Nadajnik (bez anteny): wys. 16.5 cm x szer. 8.3 cm x gł. 3.2 cm
- Odbiornik (bez anteny): wys. 15.9 cm x szer. 7.6 cm x gł. 3.2 cm

Dane użytkowe

- Zakres adresu: od 0 do 127
- Maksymalna liczba obsługiwanych sekcji: 48
- Cykle: osiem ustawień od 1 do 30 minut
- Zasięg: do 1 km w przypadku przeszkód, do ponad 3 km przy widoczności optycznej
- Temperatura: od -18° do 66° C
- Wilgotność: do 100%
- Nadajnik: 4 baterie alkaliczne AA (sprzedawane razem z nadajnikiem)
- Odbiornik: 24VAC, 0,05 A ze sterownika za pośrednictwem połączenia SmartPort®
- Częstotliwość robocza: 27 Mhz
- Możliwość zainstalowania modułu SmartPort® w odległości nawet 15 m od sterownika (stosować okablowanie ekranowane)
- W zestawie trwały futerał z tworzywa sztucznego



Po co zdalne sterowanie?

Czy Twoja obsługa nie spędza za dużo czasu przy sterowniku w celu ręcznego włączania i wyłączenia stacji? Czy do podstawowej konserwacji systemu potrzebujesz więcej niż jednej osoby? Czy trzeba obsługiwać zawory na głowicy zraszacza? Jeśli zarządzasz dużym terenem czy może wieloma terenami z wieloma sterownikami wymagającymi ciągłej konserwacji - masz mały wózek poruszający się wokół deptaka? - dowiesz się, że najmądrzejszym rozwiązaniem jest pilot zdalnego sterowania ICR firmy Hunter. Może on obniżyć koszty konserwacji (poświęcisz pracy mniej czasu i zmniejszysz liczbę ludzi obsługujących), co z kolei zwiększy Twoją produktywność.

Używaj pilota ICR do następujących zadań:

- **Zdalne uruchamianie i zatrzymywanie** - uruchamia pompy, zawory i zraszacze bez podchodzenia do sterownika
- **Konserwacja** - szybko wykrywa nieprawidłowe działanie zraszacza oraz weryfikuje jego działanie po naprawie
- **Instalacja systemu** - aktywuje strefy do usunięcia zanieczyszczeń z linii, instaluje dysze oraz wykonuje przejściowe kontrole
- **Przeplukiwanie** - łatwe przeplukiwanie stref na koniec sezonu
- **Szkolenie** - szkolenie personelu na miejscu bez biegania od sterownika do sterownika i z powrotem
- **Przeplukiwanie strzykawką** - włącza strefę lub program na dodatkowe podlewanie



Futerał zapewnia wygodne przenoszenie nadajnika, odbiornika i akcesoriów.

OZNACZENIE PRODUKTU

PRZYKŁAD: **ICR - KIT - A**

MODEL	FUNKCJE	OPCJE
ICR	KIT = zestaw: nadajnik, odbiornik, przewody oraz futerał TR = ręczny nadajnik R = odbiornik CASE = plastikowy futerał	A = Australia i inne rynki

Producent:

HUNTER Industries Incorporated; USA, 1940 Diamond Street, San Marcos, California 92078; www.HunterIndustries.com

Oficjalny Importer i Dystrybutor w Polsce:

BONITA sp.j.; 61-772 Poznań, Stary Rynek 76, tel.: 061 852 32 84, fax: 061 853 18 02; www.bonita.com.pl; e-mail: office@bonita.com.pl

Copyright © BONITA 2007