

Hunter®



WVC
Bezprzewodowy
Sterownik Zaworu



WVP
Bezprzewodowy
Programator Zaworu

WVC

Bezprzewodowy
System
Sterowania
Zaworu

*Trwały,
niezawodny,
wielosekcyjny,
wielofunkcyjny,
zasilany
bateriami
sterownik
i programator.*

Pasy rozdzielcze, ronda, posiadłości wiejskie, budowy, parki miejskie... wszystkie te miejsca pozbawione są standardowych źródeł energii elektrycznej. Firma Hunter wychodzi naprzeciw potrzebom użytkowników oferując bezprzewodowy system zaworów, dzięki któremu każdy może korzystać z zalet automatycznego systemu nawadniającego. Baterie zapewniają zasilanie przez cały sezon a ich wymiana nie jest skomplikowana. Podłączenie

nadajnika i pobranie instrukcji programu nie wymaga otwierania skrzyni zaworowej; programator komunikuje się z sterownikiem z odległości nawet 100 stóp. Intuicyjna obsługa sprawia, że nie ma na rynku urządzenia tego typu zasilanego bateriami, którego zaprogramowanie byłoby prostszym zadaniem. Ponadto, wszystkie zainstalowane komponenty znajdują się pod ziemią, dzięki czemu system ten jest 100% chroniony przed zniszczeniem.

WŁAŚCIWOŚCI I ZALETY

Bezprzewodowa obsługa za pośrednictwem fal radiowych z odległości do 30 m

Kontrola systemu oraz programowanie bez konieczności podchodzenia do sterownika

Cewka elektromagnetyczna zaprojektowana w celu zminimalizowania zużycia energii elektrycznej

9 V bateria zapewnia zasilania przez okres dłuższy niż cały sezon

Wodoodporny do głębokości 3,5 m

Wilgoć nie przedostaje się do wnętrza urządzenia nawet przy dużej wilgotności panującej w skrzyni zaworowej

Możliwość konfiguracji czasu startu, czasu trwania cyklu oraz harmonogramu dziennego dla każdego zaworu

Różnego rodzaju rośliny otrzymują odpowiednią ilość wody

Sterownik montowany wewnątrz skrzyni zaworowej

100% ochrona przed zniszczeniem

Komora na baterie z podwójną uszczelką

Pierścienie uszczelniające w pobliżu gwintów, druga uszczelka wewnątrz pierścienia osłaniającego zapobiega dostawaniu się wody.

Kompatybilny z czujnikiem warunków pogodowych

Możliwość podłączenia następujących czujników firmy Hunter: Mini-Clik®, Rain-Clik™ i Freeze-Clik®



Podłączenie WVC i anteny do zaworu jest łatwe i zajmuje kilka minut.



Umieść ponownie pokrywę skrzyni zaworowej i hermetycznie uszczelniony WVC jest zabezpieczony przed wodą i zanieczyszczeniami.



WVP jest teraz gotowy do komunikacji z WVC z odległości do 30 m.

Modele

WVC-100 - 1-sekcyjny bezprzewodowy sterownik zaworu

(cewka elektromagnetyczna zamawiana osobno)

WVC-200 - 2-sekcyjny bezprzewodowy sterownik zaworu (cewki elektromagnetyczne zamawiane osobno)

WVC-400 - 4-sekcyjny bezprzewodowy sterownik zaworu

(cewki elektromagnetyczne zamawiane osobno)

WVP - Bezprzewodowy programator zaworu

Cewka blokująca DC (część nr 458200);

kompatybilna z wszystkimi zaworami firmy

Hunter z tworzywa sztucznego

Wymiary

WVC - średnica 8,25 cm x wys. 12,7 cm

WVP - szer. 7,6 cm x dł. 29,0 cm x wys. 12,7 cm

•Dane użytkowe

- Bezprzewodowe sterowanie za pośrednictwem fal radiowych z odległości do 30 m
- Czas trwania cyklu sekcji: 0-240 minut, regulacja z dokładnością do 1 minuty
- Sterowanie pracą zaworu oddalonego od sterownika nawet o 30 m za pośrednictwem przewodu o średnicy 18 AWG
- Cykle: 9 w ciągu dnia
- Nawadnianie oparte o 7-dniowy kalendarz lub harmonogram przerw (od 1 do 31 dni)
- Zegar 12 lub 24 godzinny
- Przesunięcie cyklu nawadniania w przypadku ząbienia się z innym zaplanowanym cyklem
- Prosta obsługa
- Programowalne opóźnienie nawadniania od 1 do 7 dni
- Bateria: standardowa 9-woltowa bateria alkaliczna (sprzedawana osobno), zapewnia zasilanie przez okres co najmniej dwunastu miesięcy, zachowanie programu w pamięci nie wymaga stosowania baterii
- Pamięć: trwała pamięć przechowująca dane programu
- System kompatybilny z czujnikami warunków pogodowych



Bezprzewodowy Programator Zaworów pozwala na sprawdzenie czy przeprogramowanie Bezprzewodowego sterownika Zaworów zainstalowanego w środku ulicznego tłoku bez potrzeby przekraczania ruchliwej ulicy.

Wygoda zdalnego programowania



Programator o zakresie użytkowym 30 m pozwala na ręczne działanie oraz pełne programowanie z "drugiej strony ulicy" nawet gdy jest zainstalowany pod ziemią w skrzyni zaworowej. Oznacza to, że w zatłoczonych miejscach takich jak korek uliczny, konserwator nie będzie musiał martwić się jak ominąć zatłoczoną jezdnię tylko po to, by sprawdzić lub ponownie programować zasilany bateryjnie sterownik. Z programatorem możesz nawet dokonywać rutynowego programowania z

wnętrza wygodnego pojazdu (warto to wziąć pod uwagę w razie paskudnej pogody).

Dla wielu sterowników, jeden programator jest wszystkim czego potrzebujesz

Z bateryjnie zasilanym sterownikiem firmy Hunter nie jesteś ograniczony do jednego 2- lub 4-stacyjnego urządzenia na terenie. Możesz zainstalować kilka jednostek sterujących by pokryć różne części obszernego terenu bez standardowego elektrycznego zasilania (jak duży miejski park) i zarządzać wszystkimi funkcjami programowymi przy pomocy jednego urządzenia programującego. Dzięki programatorowi WVC firmy Hunter możesz sterować wszystkimi wielostacyjnymi sterownikami bateryjnymi Hunter...w jednym miejscu czy też na wielu różnych terenach.



Długi okres użytkowania baterii dla rzadkiej konserwacji

Podczas gdy niektóre sterowniki bateryjne wymagają do 3 różnych baterii, bezprzewodowy sterownik zaworu WVC firmy Hunter działa na jednej 9-V baterii. Nawet kiedy twój harmonogram nawadniania przewiduje działanie czterech zaworów 9 razy dziennie każdego dnia roku, sterownik firmy Hunter zapewni maksymalną wydajność tej jednej baterii na cały pełny sezon.



OZNACZENIE PRODUKTU

PRZYKŁAD: **WVC - 200 - E**

MODEL	FUNKCJE	MODEL
WVC	100 = 1-sekcyjny sterownik (cewka elektromagnetyczna sprzedawana osobno) 200 = 2-sekcyjny sterownik (cewki elektromagnetyczne sprzedawane osobno) 400 = 4-sekcyjny sterownik (cewki elektromagnetyczne sprzedawane osobno)	E = Europa (868 Mhz)
WVP	Bezprzewodowy Programator Zaworów	

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