



BAUER Group

FOR A GREEN WORLD

ECOSTAR 6000

NOWOŚĆ!

Najnowocześniejszy sterownik deszczowni Bauer

- Prosta obsługa przyciskami lub bezpośrednio na ekranie dotykowym
- Wysoka klasa ekranów dotykowych z podświetleniem LCD dla optymalnej widoczności
- Dokładne dawki nawadniania poprzez stałe porównywanie ustawionej i rzeczywistej prędkości zwijania
- Proste programowanie wstępnego i końcowego nawadniania poprzez bezpośredni wybór w menu
- Kontrola i monitoring poprzez SMS lub aplikację



ECOSTAR 6000

Przegląd systemu ECOSTAR 6000

Wysokiej wydajność system elektroniczny nawadniania z 4,3" wyświetlaczem dotykowym Full LED

Podstawowe funkcje mogą zostać wybrane używając klawiszy oraz bezpośrednio na ekranie

- START
- STOP
- "+"
- "-"



Preselekcja z 12 programów

- Dla różnych powierzchni, można wybrać różne parametry (prędkość zwijania, wstępne i końcowe nawadnianie, strefy prędkości)



Rejestrowanie zużycia wody dla różnych poziomów

- Sygnał jest wysyłany z licznika wody (opcja) do ECOSTAR poprzez wejście cyfrowe (1 sygnał = 100 litrów lub 1000 litrów). ECOSTAR rejestruje ilość wody zużywaną na jeden przebieg i zapisuje je z datą w tabeli.
- Wykres może być pobrany przez USB, a następnie przetwarzany za pomocą oprogramowania takiego jak EXCEL.
- Wskazanie zużycia wody lub kasowanie wartości na życzenie użytkownika
 - Wskazanie zużycia wody od ostatniego startu
 - Wskazanie zużycia wody ostatniego nawadniania
 - Wskazanie całkowitego zużycia wody



Przełączanie operacji / programów od prędkości zwijania do dawek nawadniania

- Programowanie prędkości zwijania (m / h), w oparciu o schemat wyjściowy i na tej podstawie turbina zmienia prędkość obrotową
- Programowalne dawki nawadniania (mm)
 - Wybór średnicy dysz
 - Wybór ciśnienia
 - Wybór szerokości pracy



- Dobór współczynnika dyszy „alfa” i szybkości zwijania obliczany jest za pomocą wcześniej wymienionych parametrów i służy jako podstawa do regulacji turbiny o zmiennej prędkości obrotowej

- Programowalne dawki nawadniania (mm)
 - Dobór dawek dostarczanej wody
 - Dobór szerokości nawadniania i szybkości zwijania obliczany jest za pomocą tych parametrów i służy jako podstawa do regulacji turbiny o zmiennej prędkości obrotowej

Kontrola i monitoring poprzez SMS lub Aplikację

- Start maszyny
- Stop maszyny
- Zmiana prędkości zwijania
- Otrzymywanie aktualnego statusu (AKTUALNEJ prędkości zwijania, końca czasu nawadniania, wyciągnięcia rury PE, statusu ładowania baterii)
- Automatyczne powiadomienia (wysyłane SMS-em) w przypadku komunikatów o błędach
- Możliwość zaprogramowania kilka numerów telefonów (maks. 4)
- Opcjonalnie wysyłanie komunikatów o błędach do wybranego numeru telefonu



Sygnał ostrzegawczy jest wysyłany gdy rura PE zostanie wyciągnięta do końca

- Programowalna długość rury, która powoduje sygnał
- Lampa zaświeci się na X sekund w zależności od ustawienia parametrów



Automatyczna obsługa zraszaczy małych powierzchni

- Poprzez ECOSTAR 6000, zawór może być sterowany tak, że zraszacz dolewający włączany jest na określony czas.



W razie potrzeby, zapis i odczyt z ostatnich etapów kontroli do diagnozowania błędów



Automatyczna analiza funkcjonalności wszystkich komponentów i sensorów

- Silnik 1 (kontrola turbiny)
- Silnik 2 (zamykanie zaworu)
- Czujniki prędkości 1 + 2
- Czujnik zatrzymania
- Panel słoneczny
- Bateria

Twój Dealer:



BAUER Group
POLSKA Sp. z o.o.

Jasionka 102
21-200 Parczew
tel.: 83-355-17-44
biuro@bauerpolska.pl
www.bauerpolska.pl