

Funk Steuersystem

Stabiles, zuverlässiges, Multi-Stationen, Multi-Funktionen, batteriebetriebenes Steuergerät und Programmierereinheit.

Verkehrinseln, Kreisel, abgelegene Flächen, Flächen in der Konstruktion, öffentliche Pflanzflächen.....sämtliche Flächen ohne Standart-Stromversorgung. Mit dem Funk-Steuersystem ist es nun möglich sämtliche Vorteile einer automatischen Beregnungsanlage zu realisieren. Die Stromversorgung über Batterie ermöglicht einen Betrieb der Anlage für eine volle Saison, der Wechsel ist nur einmal Jährlich erforderlich. Es ist auch nicht erforderlich für die Programmierung der Anlage die Ventilbox zu öffnen um Kabel anzuschließen. Die Programmierereinheit kommuniziert mit den Steuermodulen über Funk bis zu einem Abstand von 30 Metern. Die bedienerfreundliche Programmierung macht das Produkt so einzigartig im Markt. Durch die unterirdische Installation sämtlicher Komponenten ist das System unsichtbar und wirklich gegen Vandalismus geschützt.



BESONDERE MERKMALE UND VORTEILE

Drahtlose, funkgesteuerte Programmierung bis zu 30 m Entfernung

Ermöglicht Systemüberprüfung und Programmierung ohne direkten Anschluss an das Steuergerät

Impulsspule für minimalen Stromverbrauch

Die 9 Volt garantiert die Funktion für mindestens eine Saison

Vollkommen wasserdicht bis zu 3,50 m Tiefe

Kein eindringen von Feuchtigkeit, auch nicht in feuchten Ventilboxen

Für jedes Ventil wird eine separate Startzeit, Laufzeit und Tagesprogrammierung eingestellt

Pflanzen mit unterschiedlichen Bedürfnissen erhalten die exakt erforderliche Wassermenge

Das Steuermodul wird unsichtbar in der Ventilbox untergebracht

Der einzig wirksame Schutz gegen Vandalismus

Abgedichtetes Batteriegehäuse

Das handliche Design mit kunstharzvergossenen, elektrischen Komponenten widersteht Wassereintritt

Anschlussmöglichkeit für Wettersensor

Ermöglicht den Anschluss von Hunter Mini Klik®, Rain Klik™ und Freeze Klik® Sensoren



TYPENBEZEICHNUNG

BEISPIEL: **WVC - 200**

MODELL	AUSSTATTUNG	OPTION
WVC	100 = 1 Stationen Steuergerät 200 = 2 Stationen Steuergerät 400 = 4 Stationen Steuergerät (Magnetspulen bitte separat bestellen)	E = Europa 869,85 MHz
WVP	Funk-Programmierereinheit	

MODELLE

- WVC-100 – Batteriebetriebenes Funksteuergerät für 1 Magnetventil, ohne Magnetspule
- WVC-200 – Batteriebetriebenes Funksteuergerät für 2 Magnetventile, ohne Magnetspulen
- WVC-400 – Batteriebetriebenes Funksteuergerät für 4 Magnetventile, ohne Magnetspulen
- WVP - Funk-Programmierereinheit
- DC Impulsspule (Teile Nummer 458200) passend für alle Hunter Kunststoff Magnetventile

ABMESSUNGEN

- WVC -Steuergerät:
Durchmesser 8,5 cm , Höhe 5 cm
- WVP – Programmierer:
7,6 cm B x 29 cm L x 5,1 cm H

LEISTUNGSDATEN

- Drahtlose, funkgesteuerte Kommunikation bis zu einem Abstand von 30 m
- Stationslaufzeiten: 0 bis 240 min in 1 Minutenschritten
- Startzeiten: 9 pro Tag
- 7 Tageskalender oder Intervallbewässerung (1-31Tage)
- Vereinfachter „Ein-Knopfdruck“ manueller Start
- Programmierbare Regenpause von 1 bis 7 Tage
- Möglichkeit der Startzeitenüberschneidung
- Batterie: Standart 9 Volt Alkaline Batterie (nicht im Lieferumfang), ein Jahr mindest Funktion.
- Speicher: Nichtflüchtiger Speicher für Programmdateien
- Wettersensor Anschlussmöglichkeit
- Das Steuergerät ist mit den meisten 2 Draht 6-9 Volt DC Impulsspulen kompatibel (Bei Bedarf bitte Typen Kompatibilität anfragen)
- Betriebsfrequenz: 869,85 MHz (Europa)
- Keine zusätzliche Genehmigung erforderlich