

# STEUERGERÄT

6156-S

## ANWENDUNGEN

Das GC-6156-S benötigt keinen Stromanschluss. Der Batteriebetrieb ermöglicht ein Höchstmaß an Flexibilität. Durch die große Vielfalt bei den Programmiermöglichkeiten bis hin zur Impulsbewässerung innerhalb eines Zeitfensters, bietet das GC-6156-S die Einsatzmöglichkeit in Hausgärten, öffentlichen Grünanlagen und Bewässerungsanlagen in der Landwirtschaft.

## GRUNDFUNKTIONEN, MERKMALE

- Anzahl Stationen: 6 Stationen Modell.
- Batteriebetrieben: 2 x 9V Batterie.
- Gehäuse: Aussenmodell, wasserdichtes Gehäuse IP 68.
- Unabhängig operierende Programme: Alle Ventile sind einzeln programmierbar.
- Anzahl der Startzeiten pro Programm: im wöchentlichen Programm bis 4.
- Laufzeit / Station: 1 Minute bis 12 Stunden.

## ERWEITERTE FUNKTIONEN, VORTEILE

- Programmiermodus: Einzelprogrammiermodus für jedes Ventil.
- Programmierarten: wöchentliches Bewässerungsprogramm, Einmalbewässerung, zyklische Bewässerung, Funktion „Bewässerungsfenster“ bei Zyklusprogrammierung.
- Ideal für intensive Bewässerung mit vielen kurzen Zyklen am Tag.
- Saisonale Anpassung in % Schritten: 10-190%.
- Mit Batterie Ladestatus-Anzeige.
- Großes Breitbild-LCD-Display.
- Kompakte und robuste Bauweise.
- Einfache Programmierung über 4 Tasten.
- Mit Hauptventilbetrieb .
- OFF Stellung, Taste für Regenabschaltung stoppt die Bewässerung manuell.
- Mit manuellem Start einer einzelnen Station, manuelle sequenzielle Öffnung der Ventile.
- Kompatibel mit potentialfreien Wettersensoren (nicht kompatibel mit Funksensoren). Achtung: normally open (NO) ! Varianten.
- Mit integrierter Sensorüberbrückungsfunktion.
- Wasserdicht IP 68.
- Maximale Kabellänge zu Aquanet DC Ventilen bis zu 380 m, zu Ventilen mit Magnetspule 30 m.



## Elektrische Angaben

<b>Stromversorgung: 2 x 9 V Blockbatterie</b>		<b>Betriebstemperatur: -18°C bis 66°C</b>
	<b>Gleichzeitiger Stationsbetrieb: 2 Ventile + Hauptventil</b>	<b>Schutzklasse Aussenmodell: IP 68</b>
	<b>Sensoreingänge: 1 (NO)</b>	<b>Zulassungen: CE</b>