

Tempo Dual Logic

Elektronischer Bewässerungscomputer

Datenblatt



Produktgruppe

Tempo Dual Logic

Art.-Nr.	Bezeichnung
CL84850000	Tempo Dual Logic

Kurzbeschreibung

Elektronischer Bewässerungscomputer

Einsatzbereich

Garten-, Terrassen-, Balkon-, und Gewächshausbewässerung

Anwendungsgebiet

kleine bis mittelgroße Gärten, Gewächshäuser, Anzucht- und Pflanzbeete

Verwendung

Bewässerungscomputer zur automatischen Regelung der Wasserversorgung für oberirdische und unterirdische Bewässerungssysteme.

Produktbeschreibung

Der elektronische 2-Kreis-Bewässerungscomputer Tempo Dual Logic bietet 19 voreingestellte Programme pro Leitung, die über ein Drehrad schnell ausgewählt werden können. Die Bewässerung erfolgt bis zu dreimal täglich oder wöchentlich mit der Möglichkeit, einzelne Wochentage auszuschließen, bei einer Dauer von 1 Minute bis 1 Stunde. Funktionen wie ein sofortiger oder 1–23 Stunden verzögerter Start und eine manuelle Testbewässerung von 5 Minuten sind integriert. Das robuste, witterungsbeständige ABS-Gehäuse schützt die wasserdichte Elektronik, ist jedoch nicht winterfest. Ein beleuchtetes LCD-Display zeigt Programmierung, Rest- und Bewässerungsdauer sowie Regensensordaten an. Der Betrieb erfolgt mit zwei AA-Batterien (nicht enthalten), bei einem Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar. Das Gerät bietet einen 3/4"-Anschluss, ein Quick-Click-System, einen waschbaren Filter und einen klappbaren Schutzdeckel. Ein kabelgebundener oder Funk-Regensensor ist optional anschließbar.

Technische Kurzbeschreibung

- elektronischer 2-Kreis Bewässerungscomputer
- 19 voreingestellte Programme (+off) pro Leitung die einfach und schnell über ein Drehrad wählbar und einstellbar sind (Programme sind in einer Tabelle auf der Vorderseite der Abdeckung zusammengefasst). Außerdem Taste für den sofortigen oder 1-23 Stunden zeitverzögerten Start sowie Taste zum manuellen Öffnen für 5 Minuten (z.B als Test)
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm bis zu 3 mal am Tag oder 1x pro Woche sowie Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 1 Minuten bis zu einer Stunde
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik aufgrund isolierter elektronischer Teile
- mit kleinem LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung für die Anzeige der Funktionen (Programmierung, Restdauer, Bewässerungsdauer und Regensensor)
- Betrieb mit 2x 1,5V-Batterie Typ AA (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 40 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem transparentem Schutzdeckel
- optional erhältlicher Regensensor mit Kabel oder Funk-Regensensor anschließbar

Tempo Dual Logic

Betriebsdaten

Art.-Nr.	CL84850000
Fördermedium Temperatur	+0°C bis +35°C
max. Anlagendruck	12 bar
Qualität Fördermedium (z.B. Sandgehalt, Beschaffenheit etc.)	sauber, frei von Festkörpern oder schleifenden Partikeln, nicht zähflüssig, nicht aggressiv, nicht kristallisiert und chemisch neutral, ähnlich den Eigenschaften von Wasser
Sonstiges 1	für 2 Leitungen 19 voreingestellte Programme und OFF, Möglichkeit zum sofortigen oder 1-23 Stunden zeitverzögerten Start, manuelle Testfunktion mit 5 Minuten
Sonstiges 2	Anschlussmöglichkeit für Regensensor mit Kabel oder Funk-Regensensor

Aufbau, Werkstoffe und Produkteigenschaften

Art.-Nr.	CL84850000
Anschlusskabel	nein
Sonstiges 3	waschbarer Filter, LCD-Display zur Funktionsanzeige

Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	CL84850000
Länge	150
Höhe	163
Tiefe/Breite	111
Gesamtgewicht (kg)	0,69
Trinkwasseranschluss	3/4" IG