

Pro-C Elektronische Steuergeräte

Mit Hilfe des elektronischen Steuergerätes Pro-C können Sie Ihre Beregnungsanlage im Hausgarten oder in kleinen öffentlichen Anlagen programmieren. Durch Einstecken weiterer Stations-Module (3-Stationen-Modul) ist die Stationszahl auf bis zu 12 Stationen erweiterbar. Somit ist eine Anpassung an die unterschiedlichen Anlagegrößen jederzeit möglich.

Modelle:

- PC-300
Modell zur Innenmontage
Kunststoffgehäuse mit Stecktransformator
erweiterbar bis auf 15 Stationen
(Abmessungen: 221 x 244 x 94 mm (H x B x T))
- PC-300 P
Modell zur Außen- u. Innenmontage
absperrbares Kunststoffgehäuse mit eingebautem Transformator
erweiterbar bis auf 15 Stationen
(Abmessungen: 226 x 251 x 109 mm (H x B x T))
- PCM-300 bzw. -900
3- bzw. 9-Stationen Steckmodul
zur Erweiterung der Pro-C Geräte



Spezifikation:

- 1 Minuten bis 6 Stunden Laufzeit pro Station
- 1-3 Programme mit jeweils 4 Startzeiten für wiederholte Bewässerung
- Programmierung der Tage: einzelne Wochentage, gerade/ Ungerade, stufenweise bis zu 31 Tagen
- Automatische, chronologische Anordnung der Startzeiten bei Programmüberschneidungen
- 365-Tage Kalender mit Schaltjahresintelligenz
- Wasserbudget von 10 bis 150 %
- Auswahl von „nicht“ Beregnungstagen, um die Anlage bei geplanten Aktivitäten inaktiv zu halten
- Programmierbare Pausen pro Station von 0 Sekunden bis 4 Stunden, somit kann ein optimale Anpassung an die Bodenverhältnisse stattfinden
- Regenpausen von 1 bis 7 Tagen
- programmierbarer Pumpenstart, d.h. die Pumpenanforderung kann pro Station eingestellt werden (Dualwasserversorgung)

