

Hunter®

Steuergerät Serie ICC
8 bis 48 Stationen



ICC

*Das Universal-
Steuergerät.
Modular
erweiterbar.
Für Garten und
Parkanlagen
sowie Sport
und
Tennisplätze*

Die Steuergeräte der Serie ICC wurden nach dem bewährten Bedienungskonzept der SRC-Steuergeräte entwickelt. Sie überzeugen durch ein hohes Maß an Flexibilität, denn Sie benötigen jetzt nur noch ein

Grundmodell, das Sie im Handumdrehen von 8 Stationen auf 32 Stationen (Mod. ICC-800-PC) bzw. auf 48 Stationen (Mod. ICC-800-M) durch Einsatz der 4- oder 8 Stations-Module erweitern können.

MERKMALE UND VORTEILE



Modularer Aufbau

8-Stationen Basis-Gerät, das durch 4/8 Stationsmodule erweitert werden kann

4 unabhängige Programme

Jedes Programm verfügt über 8 Startzeiten und separaten Tageszyklen

Programmsicherung

Bei Stromausfall bleibt das Programm erhalten, eine Batterie ist nicht erforderlich

Einstellbare Berechnungstage

(z.B. einzelne Wochentage, gerade Tage, ungerade Tage, stufenweise bis zu 31 Tagen)

Programmierbarer Pumpenstart

Die Pumpenanforderung kann pro Station eingestellt werden (Dualwasserversorgung)

Intervallberechnung (Cycle and Soak)

Optimale Anpassung an die Infiltrationsrate des Bodens, durch mehrere Berechnungs-Intervalle

Programmierschluß

Jedes ICC-Steuergerät ist für die externe PC-Programmierung vorbereitet (Option: Software SRP)



MODELLAUSWAHL:

- ICC-800-PL : 8 Stationen Steuergerät mit Kunststoffgehäuse; erweiterbar bis auf 32 Stationen
- ICC-800-M : 8 Stationen Steuergerät mit Metallgehäuse; erweiterbar bis auf 48 Stationen
- ICC-PED : Standfuß aus Metall für Steuergerät Mod. ICC-800-M
- ICM-400 : 4 Stationen Erweiterungs-Modul für alle ICC Modelle
- ICM-800 : 8 Stationen Erweiterungs-Modul für alle ICC Modelle

LEISTUNGSDATEN: ABMESSUNGEN (Höhe x Breite x Tiefe):

- Eingangsspannung : 230V / 50 Hz (Trafo)
Ausgangsspannung : 24V/50Hz, 1,50A (40VA) (Trafo)
- Stationsausgang : 24V/50Hz, 0,56A (2 Spulen)
- Pumpenstart : 24V/50Hz, 0,28A (Relais oder Hauptventil)
- Ausgang max. : 24V/50Hz, 1,40A
- Kunststoffgehäuse : 257mm x 281mm x 88mm
- Metallgehäuse : 369mm x 266mm x 105mm
- Metallstandfuß : 702mm x 266mm x 94mm
- **Regensensor-Überbrückung** : Beim Anschluß eines Regensensors Mod. RP-RS, kann dieser am Steuergerät abgeschaltet werden.
- **Wasserbudget-Funktion** : Das Wasserbudget ist zwischen 10 und 150% einstellbar
- **Simultanbetrieb für Programm „D“** : Das Programm „D“ kann z.B. für Tropfbewässerung simultan betrieben werden.
- **Automatischer Kurzschlußunterbrecher** : Beim Kurzschluß einer Station wird diese automatisch abgeschaltet, die restlichen Stationen können weiter betrieben werden.
- **Stationslaufzeiten**: Programm A, B und C max. 1 Stunde 59 Minuten in Minutenschritten ; Programm D max. 12 Stunden in Minutenschritten.
- **Programmierbare Startverzögerung** : Bei langsam schließenden Ventilen kann der Start der nächsten Station verzögert werden.
- **Programmierbare Regenunterbrechung** : Bei natürlichem Niederschlag kann eine Unterbrechung bis zu 7 Tagen einprogrammiert werden

Vertrieb:



Module : Die Idee, die Sinn macht und Geld spart.

Sowohl Fachhändler als auch Anwender profitieren von der modularen Bauweise des ICC-Steuergerätes; der Fachhändler hat eine bessere Kontrolle über seine Lagerkosten, weil er mit dem 8-Stationen-ICC-Basismodell und den verfügbaren Erweiterungs-Modulen auf fast jeden Kundenwunsch eingehen kann, und der Anwender kann seine Beregnungsanlage zum späteren Zeitpunkt erweitern und mit den vertrauten Funktionen des Steuergerätes weiterarbeiten.



Schnellübersicht Steuergerät Modell ICC mit Kunststoffgehäuse

gewünschte Stationsanzahl	Steuergerät	4-Stationen Modul	8-Stationen Modul	Modell Bezeichnung
8 Stationen	ICC-800-PL	0	0	ICC-800PL
12 Stationen	ICC-800-PL	1	0	ICC-1200PL
16 Stationen	ICC-800-PL	0	1	ICC-1600PL
20 Stationen	ICC-800-PL	1	1	ICC-2000PL
24 Stationen	ICC-800-PL	0	2	ICC-2400PL
28 Stationen	ICC-800-PL	1	2	ICC-2800PL
32 Stationen	ICC-800-PL	0	3	ICC-3200PL

Schnellübersicht Steuergerät Modell ICC mit Metallgehäuse

gewünschte Stationsanzahl	Steuergerät	4-Stationen Modul	8-Stationen Modul	Modell Bezeichnung
8 Stationen	ICC-800-M	0	0	ICC-800M
12 Stationen	ICC-800-M	1	0	ICC-1200M
16 Stationen	ICC-800-M	0	1	ICC-1600M
20 Stationen	ICC-800-M	1	1	ICC-2000M
24 Stationen	ICC-800-M	0	2	ICC-2400M
28 Stationen	ICC-800-M	1	2	ICC-2800M
32 Stationen	ICC-800-M	0	3	ICC-3200M
36 Stationen	ICC-800-M	1	3	ICC-3600M
40 Stationen	ICC-800-M	0	4	ICC-4000M
44 Stationen	ICC-800-M	1	4	ICC-4400M
48 Stationen	ICC-800-M	0	5	ICC-4800M



PRODUKTERLÄUTERUNG

BEISPIEL: ICC - 800 - PL

MODELL	MERKMALE
ICC	<p>ICC-800-PL : 8 Stationen Steuergerät mit Kunststoffgehäuse; erweiterbar bis auf 32 Stationen</p> <p>ICC-800-M : 8 Stationen Steuergerät mit Metallgehäuse; erweiterbar bis auf 48 Stationen</p> <p>ICC-PED : Standfuß aus Metall für Steuergerät Mod. ICC-800-M</p> <p>ICM-400 : 4 Stationen Erweiterungs-Modul für alle ICC Modelle</p> <p>ICM-800 : 8 Stationen Erweiterungs-Modul für alle ICC Modelle</p>