

I-Core®

I-Core®

Die nächste Generation der Steuerung gewerblicher Grünflächen

Ausstattung | **Modelle** | **Betriebsdaten** | **Literatur**

Der I-Core ist Hunters Steuergerät für anspruchsvolle gewerbliche Grünflächen. Mit seinen umfangreichen Funktionen wie hochmoderner Durchflussüberwachung, Zugang zur schnellen Systemübersicht, einem werkseitig installierten SmartPort® sowie einer sechssprachigen, beleuchteten, leicht zu lesenden Grafikanzeige, ist der I-Core das geeignetste Steuergerät für anspruchsvolle Bewässerungsprojekte. Einer der Hauptgründe für die Einzigartigkeit des I-Core ist seine unglaubliche Vielseitigkeit. Die Kunststoffgehäuseversion ist von 6 auf 30 Stationen erweiterbar und das Metallgehäusemodell sogar auf bis zu 42 Stationen. Durch Hinzufügen eines 2-adrigen DUAL®-Moduls kann die Kapazität sogar auf 48 Stationen erhöht werden. Edelstahl- und Sockelmodelle sind ebenfalls erhältlich und bieten somit eine große Auswahl an Gehäusemöglichkeiten. Mit anderen Erweiterungsoptionen wie einer ROAM- oder ROAM XL Fernbedienung oder dem Umwelt schonendem Solar-Sync®, sind den Möglichkeiten des I-Core keine Grenzen gesetzt.

- Anzahl Stationen: 6 bis 42 (48 Stationen mit DUAL-Decodern)
- Typ: Modular
- Gehäuse: Außenmodelle
- Unabhängige Programme: 4
- Startzeiten pro Programm: 8 (A, B, C); 16 (D)
- Max. Laufzeit der Stationen: 12 Stunden
- Gewährleistungszeitraum: 5 Jahre

Durchflussüberwachung in Echtzeit ^[1]

Easy Retrieve ^[2]

Manuelles Starten und Vorrücken mit nur einer Taste ^[3]

Programmierbare Regenverzögerung ^[4]

Quick Check™ ^[5]

Permanentspeicher ^[6]

Automatischer Kurzschlusschutz ^[7]

Saisonale Anpassung: Global, monatlich und Solar Sync für I-Core ^[8]

Verzögerung zwischen den Stationen für I-Core und ACC ^[9]

SENSORPROGRAMMIERBARKEIT für I-Core ^[10]

Zyklus und Sickerphasen ^[11]

Zeitfenster ohne Bewässerung ^[12]

Programmierung Bewässerungsfreier Tage ^[13]

MEHRSPRACHIG PROGRAMMIERBAR ^[14]

Source URL (retrieved on 26/01/2015 - 02:25): http://www.hunterindustries.com/de/product/steuergeraete/i-corer?solrsort=is_rating%2520asc

Links:

- [1] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22421>
- [2] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22291>
- [3] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22381>
- [4] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22401>
- [5] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22411>
- [6] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22376>
- [7] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22241>
- [8] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22536>
- [9] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22521>
- [10] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22526>
- [11] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22266>
- [12] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22366>
- [13] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22551>
- [14] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22561>
- [15] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_ICore_GR.pdf
- [16] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_ICORE_Dom.pdf
- [17] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_ICORE_em.pdf
- [18] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_ICore_SP.pdf
- [19] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_ICore_IT.pdf
- [20] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_ICore_FR.pdf
- [21] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_ICore_PT.pdf
- [22] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/om_icore_tr.pdf
- [23] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/om_icore_po.pdf
- [24] <http://www.hunterindustries.com/de/global>
- [25] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/dc_icore_gr.pdf
- [26] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/dc_icore_dom.pdf
- [27] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/dc_icore_em.pdf
- [28] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/dc_icore_sp.pdf
- [29] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/dc_icore_it.pdf
- [30] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/dc_icore_fr.pdf
- [31] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/dc_icore_pt.pdf
- [32] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_ICore_GR.pdf
- [33] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_ICore_dom.pdf
- [34] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_ICore_em.pdf

- [35] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_ICore_SP.pdf
- [36] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_ICore_IT.pdf
- [37] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_ICore_FR.pdf
- [38] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_ICore_PT.pdf
- [39] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_ICore_TK.pdf
- [40] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/br_icore_ru.pdf