

# I-CORE™

Il monitoraggio del flusso e le funzionalità monocavo rendono I-Core la soluzione ideale per impianti industriali di medie dimensioni e impianti residenziali di elevata qualità.

## VANTAGGI PRINCIPALI

- Numero di stazioni:
  - Modello base: da 6 a 30 (plastica), da 6 a 42 (metallo e piedistalli)
  - Con decoder DUAL™: fino a 48
- 4 programmi di irrigazione indipendenti (con 8 orari di partenza ciascuno) per una programmazione personalizzata
- Il tempo di irrigazione massimo di 12 ore garantisce flessibilità per le zone a basso flusso
- 2 programmi qualsiasi possono funzionare simultaneamente per un'irrigazione più efficiente
- Ingressi sensori:
  - 2 (plastica)
  - 3 (metallo e piedistallo)
- 1 uscita P/MV per relè di avvio pompa e attivazione Master Valve
- Le funzionalità di monitoraggio della portata forniscono dati sull'utilizzo dell'acqua in tempo reale
- Finestre senza irrigazione programmabili per interrompere l'irrigazione per intervalli di tempo specificati
- Display retroilluminato ad alta visibilità con 6 lingue selezionabili

## CARATTERISTICHE DI FUNZIONAMENTO

- Ingresso trasformatore: 120/230 V ca
- Uscita trasformatore (24 V CA): 1,4 A
- Uscita stazione (24 Vca): 0,56 A
- Uscita P/MV (24 V CA): 0,28 A
- Omologazioni: supporto a parete in plastica IP44, metallo IP56, piedistallo in plastica IP34, NEMA 3R, UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Periodo di garanzia: 5 anni



### Per esterni in plastica

Altezza: 28 cm  
Larghezza: 33,7 cm  
Profondità: 15,9 cm

### Montaggio a parete in metallo

(grigio o acciaio inossidabile)  
Altezza: 31,4 cm  
Larghezza: 39,4 cm  
Profondità: 16,5 cm



### Piedistallo in plastica

Altezza: 99 cm  
Larghezza: 61 cm  
Profondità: 43 cm



### Piedistallo in metallo

(grigio o acciaio inossidabile)  
Altezza: 91,4 cm  
Larghezza: 39,4 cm  
Profondità: 12,7 cm

I-CORE	
Modello	Descrizione
IC-600-PL	Programmatore base a 6 stazioni, per interni/esterni, armadietto in plastica
IC-600-M	Programmatore base a 6 stazioni, per interni/esterni, armadietto in metallo
IC-600-PP	Programmatore base a 6 stazioni, per interni/esterni, piedistallo in plastica
IC-600-SS	Programmatore base a 6 stazioni, per interni/esterni, armadietto in acciaio inossidabile
ICM-600	Modulo di espansione plug-in a 6 stazioni
ACC-PED	Piedistallo in metallo, sabbiato grigio, da utilizzare con programmatori I-Core e ACC in metallo
PED-SS	Piedistallo in acciaio inossidabile da utilizzare con programmatori I-Core e ACC in acciaio inossidabile

DUAL	
Modello	Descrizione
DUAL48M	Modulo di uscita decodificatore DUAL, fino a un massimo di 48 stazioni
DUAL-1	Decodificatore DUAL a 1 stazione (comprende 2 connettori DBRY-6)
DUAL-2	Decodificatore DUAL a 2 stazioni (comprende 2 connettori DBRY-6)
DUAL-S	Limitatore di sovratensione DUAL (con 4 connettori DBRY-6)

Compatibile con:



Sensore  
Solar Sync  
Pagina 146



DUAL Decoder  
Pagina 135



Sensore  
Flow-Sync  
Pagina 148  
Sensore WFS  
Pagina 149



### Smart WaterMark

Riconosciuto come strumento responsabile di risparmio idrico se utilizzato con un sensore Solar Sync