

I-CORE™

Las funciones de control del caudal y dos hilos hacen que I-Core sea ideal para proyectos autónomos comerciales de tamaño medio y residenciales de alto nivel.

VENTAJAS PRINCIPALES

- Número de estaciones:
 - Convencional: 6 a 30 (plástico), 6 a 42 (metal y pedestales)
 - Con decodificador DUAL™: hasta 48
- Los 4 programas de riego independientes (8 horas de inicio cada uno) permiten una programación personalizada
- El tiempo de funcionamiento máximo de la estación de 12 horas proporciona flexibilidad para las zonas con poco caudal
- Se pueden activar dos programas cualquiera simultáneamente para conseguir una mayor eficiencia del riego
- Entradas para sensores:
 - 2 (plástico)
 - 3 (metal y pedestal)
- 1 salida P/MV para activar el relé de arranque de la bomba y la válvula maestra
- Las funciones de control del flujo proporcionan datos de consumo de agua en tiempo real
- La función de ventana programable sin riego evita todo el riego durante el periodo especificado
- Pantalla retroiluminada de gran visibilidad con 6 idiomas para elegir

ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Entrada del transformador: 120/230 VCA
- Salida del transformador (24 V CA): 1,4 A
- Salida de la estación (24 VCA): 0,56 A
- Salida P/MV (24 V CA): 0,28 A
- Aprobaciones: Soporte de plástico para pared IP44, metal IP56, pedestal de plástico IP34, NEMA 3R, UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Período de garantía: 5 años



Plástico para exteriores Montaje mural metálico

Altura: 28 cm
Anchura: 33,7 cm
Profundidad: 15,9 cm

(gris o acero inoxidable)
Altura: 31,4 cm
Anchura: 39,4 cm
Profundidad: 16,5 cm



Pedestal de plástico

Altura: 99 cm
Anchura: 61 cm
Profundidad: 43 cm



Pedestal metálico

(gris o acero inoxidable)
Altura: 91,4 cm
Anchura: 39,4 cm
Profundidad: 12,7 cm

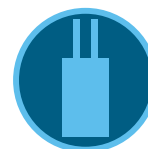
I-CORE	
Modelo	Descripción
IC-600-PL	Programador base de 6 estaciones, interior/exterior, armario de plástico
IC-600-M	Programador base de 6 estaciones, interior/exterior, armario de metal
IC-600-PP	Programador base de 6 estaciones, interior/exterior, pedestal de plástico
IC-600-SS	Programador base de 6 estaciones, interior/exterior, armario de acero inoxidable
ICM-600	Modo de expansión enchufable de 6 estaciones
ACC-PED	Pedestal metálico con recubrimiento de polvo gris para su uso con programadores I-Core y ACC de metal
PED-SS	Pedestal de acero inoxidable para su uso con programadores I-Core y ACC de acero inoxidable

DUAL	
Modelo	Descripción
DUAL48M	Módulo de salida de decodificador DUAL, hasta 48 estaciones como máximo
DUAL-1	Decodificador DUAL de 1 estación (incluye 2 conectores DBRY-6)
DUAL-2	Decodificador DUAL de 2 estaciones (incluye 2 conectores DBRY-6)
DUAL-S	Protector contra sobretensiones DUAL (incluye 4 conectores DBRY-6)

Compatible con:



Sensor
Solar Sync
Página 146



Decodificador
DUAL
Página 135



Sensor Flow Sync
Página 148
Sensor WFS
Página 149



Smart WaterMark

Reconocido como una herramienta de ahorro responsable de agua al utilizarlo con un sensor Solar Sync