

HCC

Lleve la fuerza de Hydrawise® a proyectos residenciales, comerciales y públicos con esta potente y asequible herramienta.

Pruebe el software Hydrawise hoy mismo, sin hardware en hydrawise.com

VENTAJAS PRINCIPALES

- Número de estaciones:
 - Convencional: 8 a 38 (plástico), 8 a 54 (metal y pedestales)
 - Con EZDS de dos hilos: hasta 54 (todas las opciones de armario)
- Se pueden activar 2 programas o estaciones cualquiera simultáneamente
- Dos entradas de sensor disponibles para su uso con cualquier sensor Klik y el caudalímetro HC
- 1 salida P/MV para activar el relé de arranque de la bomba y la válvula maestra
- Pantalla táctil a todo color de 8 cm para una programación sencilla en el panel de control
- Sensor de miliamperios incorporado para detectar fallos en el cableado y alertas



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): 0,56 A
- Compatible con enrutadores Wi-Fi de 2.4 GHz (solamente), 802.11 b/g/n 20 MHz
- Protocolos de seguridad compatibles: WPA/WPA2 Personal (solo), TLS y SSL
- Aprobaciones: Soporte de plástico para pared IP55 (exterior), pedestal de plástico IP24, UL, cUL, FCC, CE, RCM, ISED
- Período de garantía: 2 años

Plástico

Altura: 30,5 cm
Anchura: 35 cm
Profundidad: 12,7 cm

Metal

(gris o inoxidable)
Altura: 40,6 cm
Anchura: 33 cm
Profundidad: 12,7 cm

OPCIONES INSTALADAS POR EL USUARIO

- La opción de caudalímetro inalámbrico HC Flow permite supervisar el caudal de forma inalámbrica en los sistemas con Hydrawise
- Compatible con los controles remotos ROAM y ROAM XL



Pedestal de metal

(metal/inoxidable)
Altura: 91,4 cm
Anchura: 29,2 cm
Profundidad: 12,7 cm



Pedestal de plástico

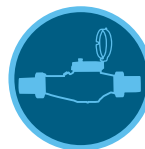
Altura: 99 cm
Anchura: 61 cm
Profundidad: 43 cm

HCC	
Modelo	Descripción
HCC-800-PL	Modelo básico de 8 estaciones, con montaje mural en plástico para exteriores
HCC-800-M	Modelo básico de 8 estaciones, con montaje mural metálico en gris, para exterior
HCC-800-SS	Modelo básico de 8 estaciones, con montaje mural en acero inoxidable
HCC-800-PP	Modelo básico de 8 estaciones, con pedestal de plástico
HCC-FPUP	Kit de actualización para compatibilidad con los programadores ICC e ICC2
ICC-PED	Pedestal gris para la carcasa de montaje mural
ICC-PED-SS	Pedestal de acero inoxidable para montaje mural en acero inoxidable
ICC-PWB	Caja de conexionado de cableado opcional para pedestales metálicos
ANT-EXT-KIT	Kit universal de extensión de antena

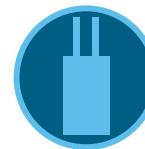
AMPLIACIÓN DE ESTACIONES DE LA SERIE HCC

Modelo	Descripción
ICM-400	Módulo de 4 estaciones con protección mejorada frente a la sobretensión
ICM-800	Módulo de 8 estaciones con protección mejorada frente a la sobretensión
ICM-2200	Módulo de expansión de 22 estaciones (máximo: uno por programador)
EZDS	Consulte la página 136 para ver la tabla de modelos

Compatible con:



Medidor de caudal HC



Sistema de decodificadores EZ



Sensor Rain-Clik



Smart WaterMark
Reconocida como una herramienta responsable ahorradora de agua.