

MCC

Amplíe los límites del control del riego con cobertura inalámbrica de área amplia para proyectos a gran escala.

VENTAJAS PRINCIPALES

- Programador comercial mediano
- Admite salidas convencionales, EZDS de dos cables e inalámbricas
- Gestión y supervisión avanzadas del caudal
- Hasta 3 entradas de sensor de caudal
- Admite varios repetidores, con varios WVOM en diferentes canales
- Hasta 8 operaciones simultáneas de solenoides cableados (más posibles con conexión inalámbrica)
- 3 salidas de bomba/válvula maestra

Especificaciones del producto

Soporte de pared metálico MCC-800-M, MCC-800-SS

- Altura: 41,9 cm
- Ancho: 35,0 cm
- Profundidad: 16,3 cm

Soporte de pared de plástico MCC-800-P

- Altura: 44,9 cm
- Ancho: 36,6 cm
- Profundidad: 16,3 cm

Ambos modelos se suministran con una placa de montaje en pared y herrajes independientes.

Clasificaciones de los armarios: soportes de pared de acero IP55, soportes de pared de plástico IP55, pedestales de plástico IP24

Especificaciones eléctricas

- Entrada del transformador: 120/230 VCA, 50/60 Hz
- Consumo máximo de CA: 120 VCA, 2 A; 230 VCA, 1 A
- Salida del transformador: 3 A
- Salidas P/MV (24 VCA): 800 mA

Opciones de comunicación

- Wi-Fi: 2,4 GHz, 802.11n
- LAN: Ethernet RJ-45, 100 Mbps
- Datos móviles: 4/5G LTE

CERTIFICACIONES

UL, CE, cUL, RCM, FCC

Especificaciones adicionales

Salidas de la estación: hasta 108 estaciones (54 convencionales, 108 en cualquier combinación con EZ-DM y WVOM)



Copyright © 2026 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://api.hunterirrigation.com/es/producto-de-riego/programadores/mcc020326>