

MCC

Новые границы управления поливом: беспроводной контроль для крупных участков

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Средний промышленный контроллер
- Поддерживает стандартные, двухпроводные (EZDS) и беспроводные выходы
- Расширенное управление и мониторинг потоков
- До 3 входов для датчиков потока
- Поддержка нескольких ретрансляторов с несколькими WVOM на разных каналах
- До 8 одновременных операций с проводными соленоидами (возможно больше при использовании беспроводной связи)
- 3 выхода для насоса/главного клапана

Технические характеристики продукта

Металлическое настенное крепление MCC-800-M и MCC-800-SS

- Высота: 41,9 см
- Ширина: 35,0 см
- Глубина: 16,3 см

Пластиковое настенное крепление MCC-800-P

- Высота: 44,9 см
- Ширина: 36,6 см
- Глубина: 16,3 см

Обе модели поставляются с отдельной настенной пластиной и крепежной фурнитурой.

Класс защиты корпуса: металлическое и пластиковое настенное крепление — IP55; пластиковая стойка — IP24.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Входные параметры трансформатора: 120/230 В переменного тока, 50/60 Гц
- Макс. потребление переменного тока: ~120 В, 2 А; ~230 В, 1 А
- Ток на выходе трансформатора: 3 А
- Ток на выходах насоса/главного клапана (~24 В): 800 мА

ВАРИАНТЫ СВЯЗИ

- Wi-Fi: 2,4 ГГц, 802.11n
- LAN: Ethernet RJ-45, 100 Мбит/с
- Сотовая связь: 4/5G LTE

СЕРТИФИКАТЫ

UL, CE, cUL, RCM, FCC

Дополнительные характеристики



Выходы станций: до 108 (54 станции по стандартному подключению либо 108 при любом сочетании с модулями EZ-DM и 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/ru/irrigation-product/%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%BB%D0%BB%D0%B5%D1%80%D1%8B/mcc020326>