

## MCC

Erweitern Sie die Grenzen der Bewässerungssteuerung mit drahtloser, flächendeckender Abdeckung für Großprojekte.

### HAUPTVORTEILE

- Steuengerät für mittelgroße kommerzielle Anwendungen
- Unterstützt konventionelle, EZDS-Zwei-Kabel- und kabellose Ausgänge
- Fortschrittliches Durchflussmanagement und fortschrittliche Überwachung
- Bis zu 3 Durchflusssensoreingänge
- Mehrere Repeater werden unterstützt, mit mehreren WVOMs auf verschiedenen Kanälen.
- Bis zu 8 simultane kabelgebundene Magnetventilbetätigungen (mit kabelloser Technologie sind mehr möglich)
- 3 Pumpen-/Hauptventilausgänge



### Produktspezifikationen

MCC-800-M, MCC-800-SS Metall-Wandhalterung

- Höhe: 41,9 cm
- Breite: 35,0 cm
- Tiefe: 16,3 cm

MCC-800-P Kunststoffgehäuse für Wandmontage

- Höhe: 44,9 cm
- Breite: 36,6 cm
- Tiefe: 16,3 cm

Beide Modelle werden mit einer separaten Wandmontageplatte und Zubehör zur Wandmontage geliefert.

Schutzarten: Stahl-Wandhalterungen IP55, Kunststoff-Wandhalterungen IP55, Kunststoff-Sockel IP24

### Elektrische Angaben

- Transformatoreingang: 120/230 VAC, 50/60 Hz
- Max. AC-Stromverbrauch: 120 VAC, 2 A; 230 VAC, 1 A
- Transformatorausgang: 3 A
- P/MV-Ausgänge (24 VAC): 800 mA

### KOMMUNIKATIONSOPTIONEN

- WLAN: 2,4 GHz, 802.11n
- LAN: Ethernet RJ-45, 100 Mbit/s
- Mobilfunk: 4G/5G LTE

### ZULASSUNGEN

UL, CE, cUL, RCM, FCC

## Weitere Spezifikationen

Stationsausgänge: Bis zu 108 Stationen (54 konventionell, 108 in beliebiger Kombination mit EZ-DM und 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/de/irrigation-product/controllers/mcc>  
020326