

## MCC

Espandi i limiti del controllo dell'irrigazione con una copertura wireless ad ampio raggio per progetti su larga scala.

### VANTAGGI PRINCIPALI

- Programmatore commerciale medio
- Supporta uscite convenzionali, EZDS monocavo e wireless
- Gestione avanzata del flusso e monitoraggio
- Fino a 3 ingressi per sensori di flusso
- Supportati più ripetitori, con più WVOM su canali diversi
- Fino a 8 operazioni simultanee con solenoidi cablati (di più con il wireless)
- 3 uscite Pompa/Master Valve

### Caratteristiche del prodotto

MCC-800-M, MCC-800-SS Supporto da parete in metallo

- Altezza: 41,9 cm
- Larghezza: 35,0 cm
- Profondità: 16,3 cm

MCC-800-P Supporto da parete in plastica

- Altezza: 44,9 cm
- Larghezza: 36,6 cm
- Profondità: 16,3 cm

Entrambi i modelli sono forniti con una piastra di montaggio a parete e hardware separati.

Classificazioni di protezione: Supporto da parete in acciaio IP55, Supporto da parete in plastica IP55, Piedistallo in plastica IP24

### SPECIFICHE ELETTRICHE

- Ingresso trasformatore: 120/230 V AC, 50/60 Hz
- Consumo massimo di corrente CA: 120 V CA, 2 A; 230 V CA, 1 A
- Uscita trasformatore: 3 A
- Uscite P/MV (24 V CA): 800 mA

Opzioni di comunicazione

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

### OMOLOGAZIONI

UL, CE, cUL, RCM, FCC

### Caratteristiche aggiuntive



Uscite stazione: fino a 108 stazioni (54 convenzionali, 108 in qualsiasi combinazione con EZ-DM e 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/it/irrigation-product/controllers/mcc020326>