

Програматор Kwik Dial



Характеристики

- Възможност за управление на: 4, 6, 9 и 12 електромагнитни клапана 24 V in/out
- 3 независими програми позволяват произволно програмиране на работни дни, време, старт и др.
- Режим на управление: автоматичен, полуавтоматичен / ръчно програмиране / и ръчен
- Различни видове схеми на работа / графици/
 - Напояване в избрани дни от седмицата
 - Напояване през определен интервал / всеки ден, на всеки 2 дена, на всеки 3 дена и т.н. /
 - Напояване с опция за изключване на работни дни / позволява да избирате дните в които да не се напоява/
 - Напояване с разширена опция за програмиране на четни/нечетни дни
- Автоматично пренареждане на програми / в случай на застъпване /
- Опция “Спиране на напояването” / “Rain Off” / с избиране до 7 дена
- Избирателен диск и четири бутона за улеснено програмиране

- Широк LCD дисплей показва разпределените за всеки ден програми
- Ключ за “байпас” на сензора
- Мултилингвален / английски, френски, немски, италиански и испански /
- Английски или международни икони на кутията
- Вградената памет продължава да съхранява програмна и реално-време информация дори при липса на електрозахранване / минимум 24 часа /
- Електронен самоконтрол с автоматично прекъсване в случай на късо съединение в клапаните
- Програма за тестване на клапаните
- Защита от токов удар / на входовете и изходите / предпазва от гръмотевици или проблеми в електрозахранването
- Управление на напояването с процентно увеличаване/намаляване / 0-200% в стъпки от 10% /
- Непромокаема пластмасова кутия с вграден трансформатор (при модела за ползване на открито) и приспособление на капака позволяващо поставянето на катинар
- Устойчива пластмасова кутия с външен трансформатор / при модела за ползване на закрито /
- “Remote Ready” за управление от дистанция
- CE, UL и CUL сертификати

Технически характеристики

- Работно време на електромагнитен клапан : 1 – 240 минути / четири часа / на стъпки от 1 минута
- Времена на старт: 3 за програма / с 9 закъснителни старата /
- Дневна схема на работа: избираема за всяка програма, с опции за избиране на ден от седмицата, напояване на интервали / от веднъж на ден до веднъж на 31 дена, в стъпки от 1 ден / и опция за четни/нечетни дати / с изключване на дни от седмицата /
- Входно напрежение на трансформатор: 120 V променлив ток, 60 Hz или 230/240 VCA, 50 Hz
- Изходно напрежение на трансформатор: 24 V променлив ток .830 ампера
- Максимално напрежение на електромагнитен клапан: 24 V променлив ток, .4 ампера
- Максимално общо напрежение: 24 V променлив ток, .8 ампера
- Капацитет: едновременно включване на клапан + главен клапан / или стартово реле на помпа 24 V променлив ток /

Размери

Модел за ползване на открито

Височина: 230 мм. (9”)

Широчина: 172 мм. (67/8”)

Дебелина: 100мм. (4”)

Модел за ползване на закрито

Височина: 223 мм. (87/8”)

Широчина: 156 мм. (61/8”)

Дебелина: 76 мм. (3")

Кодове

| | | |
|------------|-------------------------------|-------------------------------|
| KD4-EXT-E | 4 кл. 220/240 V променлив ток | Модели за ползване на открито |
| KD6-EXT-E | 6 кл. 220/240 V променлив ток | |
| KD9-EXT-E | 9 кл. 220/240 V променлив ток | |
| KD12-EXT-E | 12 кл. 220 V променлив ток | |
| KD4-INT-E | 4 кл. 220 V променлив ток | Модели за ползване на закрито |
| KD6-INT-E | 6 кл. 220 V променлив ток | |
| KD9-INT-E | 9 кл. 220 V променлив ток | |
| KD12-INT-E | 12 кл. 220 V променлив ток | |