

RUS Электронный контроллер



Установка батареек

Для установки элементов питания достаньте контейнер для батареек, который находится в задней части контроллера. Вставьте 2 щелочные батарейки AA и установите контейнер на место.

Замените батарейки, если индикатор

заряда батареи на LCD дисплее показывает.

Сдавайте использованные батарейки на вторичную переработку.
Не используйте аккумуляторные батарейки AA.

Программирование

1. Установка текущего времени:

Используйте кнопки ◀ или ▶ для установки текущего времени.

Нажмите кнопки ▼ или (OK) для подтверждения и перехода к следующему шагу.

Примечание: Часы установлены в 12-часовом формате. Для перехода в 24-часовой формат нажмите кнопку (OK) и удерживайте в течение 10 секунд. Для возврата к 12-часовому формату, нажмите кнопку (OK) еще раз и удерживайте в течение 10 секунд.

2. Установка времени начала полива:

Используйте кнопки ◀ или ▶ для установки текущего времени.

Нажмите кнопки ▼ или (OK) для подтверждения и перехода к следующему шагу.

3. Установка продолжительности полива:

Используйте кнопки ◀ или ▶ для увеличения или уменьшения продолжительности полива (до 240 минут).

Нажмите кнопки ▼ или (OK) для подтверждения и перехода к следующему шагу.

4. Установка частоты полива:

A. Доступно 11 режимов частотности полива.

B. каждые 4, 6, 8 или 12 часов, один раз в 1, 2, 3, 4, 5, 6 или 7 дней.

C. Используйте кнопки ◀ или ▶ для выбора желаемой частоты полива.

D. Нажмите кнопки ▼ или (OK) или подождите 3 секунды для подтверждения и перехода к следующему шагу.

Включение автоматического управления

1. Используйте кнопки ◀ или ▶ перемещения индикатора на **[ON]**.
2. Нажмите кнопки **[↵]** или **[↩]** для подтверждения и активации программы.

Выключение автоматического управления

Если необходимо приостановить автоматический полив на более долгий период:

3. Используйте кнопки ◀ или ▶ перемещения индикатора на **[OFF]**.
4. Нажмите кнопки ▼ или **[OK]** для подтверждения и выключения программы.

Ручное управление

Когда контроллер не работает, вы можете включить полив вручную:

1. Нажмите ▶ для включения режима MANUAL.
2. Используйте кнопки ◀ или ▶ для увеличения или уменьшения продолжительности полива (до 240 минут).
3. Нажмите кнопки ▼ или **[OK]** для подтверждения.

Подключение

Установите контроллер между краном и поливочным шлангом. Откройте вентиль и оставьте его в таком положении. Полив будет производиться в выбранные промежутки времени.

Примечание: данный контроллер может быть запрограммирован до подключения

Уход и меры безопасности

1. Не может использоваться в промышленных целях, а также для работы с химикатами, продуктами питания, легковоспламеняющимися или взрывоопасными материалами.
2. Допустимое давление воды: 0,5bar – 6,9bar.
3. Допустимая температура воды: 0°C ~ 38°C.
4. Степень защиты: IP67.
5. Для предотвращения засорения регулярно очищайте фильтр, находящийся внутри верхнего адаптера.
6. Не тяните за шланг, подключенный к контроллеру. Это может привести к его повреждению.
7. Не допускайте контакта контроллера или его элементов с чрезмерным теплом или открытым пламенем.
8. Не допускайте контакта батареек или проводов с водой.
9. Держите в недоступном для детей месте.

Обслуживание

1. Закройте кран и отсоедините от него таймер.
2. Вручную откройте клапан контроллера и выпустите из него остатки воды.
3. Извлеките батарейки.
4. Высушите контроллер и храните его в сухом месте.

Декларация о соответствии ЕС

Bradas Sp. z o.o. Sp.k.

ul. M. Konopnickiej 5

46-300 Olesno

Свидетельствует о том, что продукт Электронный контроллер WL-3130

Соответствует следующим директивам:

2004/108/ЕС - Директива электромагнитного соответствия.

Стандарты и технические спецификации указанные в:

EN55014-1:2006 +A1:2009 +A2:2001,

EN55014-2:1997 +A1:2001 +A2:2008,

EN 60730-2-7:2010

Директива RoHS 2011/65/EN