

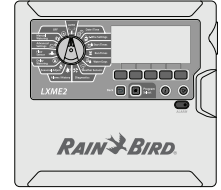


Rain Bird Corporation  
 9491 Ridgehaven Court, Suite C,  
 San Diego, CA 92123, USA

기술 지원을 받으려면 Rain Bird로 문의:  
**1-800 RAINBIRD (1-800-724-6247)** 미국 및  
 캐나다  
 웹사이트 방문: [www.rainbird.com](http://www.rainbird.com)

# LXME2 컨트롤러

## 빠른 시작 설명서 및 프로그래밍 도표



2페이지	3페이지	4-5페이지	6-12페이지
<b>컨트롤러 및 프로그래밍 개요</b>	<b>기본 프로그래밍</b>	<b>설치</b>	<b>프로그래밍 도표</b>

**알림:**  
 Rain Bird가 명시적으로 승인하지 않은 변경이나 수정은 장비 작동에 대한 사용자의 권한을 무효화할 수 있습니다.  
 컨트롤러의 현재 날짜와 시간은 수명이 긴 리튬 배터리로 유지되며, 배터리는 현지 규정에 따라 폐기되어야 합니다.

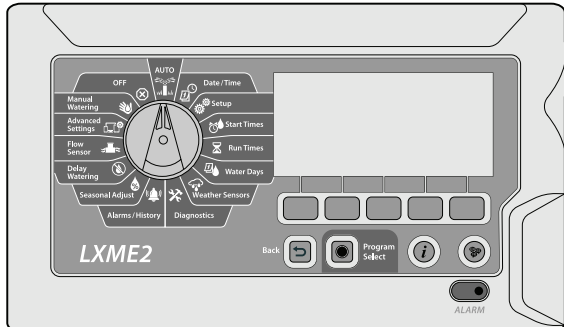
**경고:**  
 이 장치는 신체, 감각 또는 감정 기능이 저하되거나 경험이나 지식이 없는 사용자(아동 포함)가 사용하도록 개발되지 않았습니다. 안전 관리에 책임이 있는 사람이 장치 사용과 관련한 지침을 제공하거나 감독자와 함께 하는 경우는 제외됩니다.  
 아동이 장치를 가지고 놀지 않도록 감독되어야 합니다.  
 공급 코드가 함께 제공되지 않은 컨트롤러의 경우, 고정 설치 시 과전압 카테고리 III 보호에 적합하도록 3극 모두에 차단 장치를 포함해야 합니다.

**⚠ 경고**  
 LXME2 컨트롤러는 제대로 서지(고전류) 보호 및 접지되어야 합니다. 그렇게 하면 컨트롤러 및 관계 시스템의 손상을 방지하고 문제 해결, 수리 시간 및 비용을 크게 줄일 수 있습니다. 그렇게 하지 않으면 컨트롤러가 고장 나고 보증이 무효화될 수 있습니다.  
 감전은 심각한 부상 또는 사망을 초래할 수 있습니다. 전력선을 연결하기 전에 전원 공급 장치가 꺼져 있는지 확인하십시오.  
 모든 전기 배선 연결 및 배선은 현지 제작 규정을 준수하여 수행되어야 합니다.  
 컨트롤러의 현재 날짜와 시간은 수명이 긴 리튬 배터리로 유지되며, 배터리는 현지 규정에 따라 폐기되어야 합니다.  
 ILXME2AU 또는 ILXME2PAU 모델의 공급 코드가 손상된 경우, 위험을 방지하도록 반드시 제조업체, 제조업체의 서비스 대행업체 또는 유사한 자격을 갖춘 직원이 교체해야 합니다 다음으로 교체: 유연한 공급 코드 H05VVF, 최소 0.75mm<sup>2</sup>(18 AWG)의 전선 크기. 직접 연결 배선의 경우, 최소 0.75mm<sup>2</sup>(18 AWG)의 전선 크기.

**규제 정보**  
 47 CFR § 2.1077 규정 준수 정보  
 고유 식별자: ESPLXME2/ ESPLXME2P  
 이 장치는 FCC 규칙의 파트 15를 준수합니다. 작동은 다음 두 가지 조건을 따릅니다. (1) 이 장치는 유해한 간섭의 원인이 아닐 수 있으며 (2) 이 장치는 원치 않는 작동에 유발할 가능성이 있는 간섭을 포함하여 수신되는 모든 간섭을 수용해야 합니다.  
 참고: 이 장비는 FCC 규칙의 파트 15를 따라 등급 B 디지털 장치의 제한 사항을 준수하고 그에 따라 테스트되었습니다. 이러한 제한은 주거용 설치 시 유해한 간섭으로부터 합리적인 보호를 제공하도록 설계되었습니다. 이 장비는 무선 주파수 에너지를 생성하고, 사용하고, 방출할 수 있으며 지침에 따라 설치하고 사용하지 않을 경우, 무선 통신에 유해한 간섭을 일으킬 수 있습니다. 그럼에도 불구하고, 특정 설치 시 간섭이 일어나지 않는다는 보장은 없습니다. 장비를 켜다가 켜는 것으로 판별할 수 있는 무선 또는 텔레비전 수신에 이 장비가 유해한 간섭을 일으키는 경우, 다음 조치 중 하나 이상으로 간섭을 교정해보는 것이 좋습니다.

- 수신 안테나의 방향을 바꾸거나 다른 위치에 놓습니다.
- 장비와 수신기 사이의 간격을 늘립니다.
- 수신기가 연결된 회로와 다른 회로의 콘센트에 장비를 연결합니다.
- 숙련된 무선/TV 기술자나 판매업체에 지원을 문의합니다.

# 1. ESP-LXME2 개요



## 디스플레이

정상 작동 중 시간, 프로그래밍 도중의 명령, 활성 스테이션, 급수 중 남은 작동 시간 및 기타 상태 메시지 및 알람 등을 표시합니다.

## 프로그래밍 버튼

프로그램 정보를 탐색하고, 입력하고, 변경하려면 버튼을 누릅니다. 위의 디스플레이와 같이 각 버튼의 기능이 적혀 있습니다.

**참고:** +와 - 버튼을 누른 채 유지하면 버튼을 여러 번 누르지 않고도 시간이나 분과 같은 설정을 계속 확인할 수 있습니다.

## 뒤로 가기 버튼

뒤로 가기 버튼을 누르면 현재 선택된 다이얼 위치의 이전 메뉴 화면으로 돌아갑니다.

## 프로그램 선택 버튼

항상 원하는 프로그램(1-40)을 선택하는 것으로 프로그래밍을 시작합니다. 여러 프로그램으로 식물 재질, 토양, 경사면, 음지 또는 양지와 같은 서로 다른 요건을 충족하도록 급수 일정을 설정할 수 있습니다. 프로그램 선택 버튼을 누르면 현재 선택된 프로그램이 표시되고 프로그래밍 버튼을 사용하여 다른 프로그램을 선택할 수 있습니다.

**참고:** 컨트롤러를 프로그래밍할 때 시작 시간이나 급수일과 같이 사용자가 입력하는 프로그램별 특정 정보는 선택한 프로그램에만 적용됩니다.

## 정보 버튼

자동 또는 진단 다이얼 위치에서 정보 버튼을 누르면 Rain Bird 기술 지원 연락 정보가 표시됩니다. 다른 다이얼 위치에서 이 버튼을 누르면 현재 선택된 기능의 설명이 표시됩니다.

## 알람등

알람 상태가 감지되면 알람등이 켜집니다. 프로그래밍 다이얼을 '자동'으로 설정한 상태에서 알람 버튼(가장 왼쪽 프로그래밍 버튼)을 눌러 알람 세부 정보를 봅니다. 그러면 현재 알람 상태가 디스플레이에 표시됩니다.

## 언어 버튼

프로그래밍 버튼을 사용하여 언어를 변경합니다.

## 프로그래밍 다이얼

프로그래밍과 컨트롤러 켜기 및 끄기에 사용됩니다.

## 자동

프로그래밍 다이얼을 AUTO(자동)로 설정하면 컨트롤러가 자동으로 작동됩니다.

다이얼을 AUTO(자동)로 다시 돌리는 것을 잊어버리면, 모든 관개가 취소될 때 다이얼을 OFF(끄기) 위치로 설정하지 않는 한, 컨트롤러가 프로그램을 자동으로 계속 실행합니다.

## 기본 프로그래밍

- 날짜/시간** 날짜와 시간을 설정합니다.
- 설정** 밸브 및 센서, 스테이션 설정, 번호 매기기 체계를 설정합니다.
- 시작 시간** 관개 시작 시간을 설정합니다 (프로그램당 최대 10개).
- 작동 시간** 관개 작동 시간을 설정하고 여러 스테이션을 작동 시간을 복사합니다.
- 급수일** 관개할 요일과 관개 방법을 선택합니다.

## 상태 기능

- 기상 센서** 현지 기상 센서 입력을 따르거나 또는 무시하도록 기상 센서 동작을 설정합니다.
- 진단** 관개가 예상한 대로 수행되는지 모든 스테이션을 테스트하고, 컨트롤러의 프로그래밍을 검토하고, 밸브, 센서 및 배선 상태를 진단합니다.
- 알람/기록** 유량 센서의 입력을 토대로 한 유량 기록과 예상치 못한 유량으로 발생한 알람을 봅니다.

## 고급 프로그래밍

- 계절별 조정** 계절별 조정 % 기능을 통해 최고 수준의 관개 기간을 기준선으로 사용하고 연중 다른 기간에는 더 적은 급수량으로 조정할 수 있습니다. 예를 들어, 7월을 100%로 설정하고 10월에는 50%로 설정하면 여름 급수에 비해 가을 급수를 절반 정도로 줄일 수 있습니다. 퍼센트 범위는 0~300%이고 개별 프로그램 또는 월별로 설정할 수 있습니다.

**참고:** 계절별 조정은 현재 선택된 프로그램에만 적용되며, 변경하고 싶은 프로그램을 바꾸려면 프로그램 선택 버튼을 사용합니다.

- 급수 연기** 폭우가 지나간 후 며칠 동안 관개를 중단합니다. 사용 고객이 많은 휴일과 같이, 연중 특정일을 비-관개 기간으로 설정할 수 있습니다.
- 유량 센서** 효율적인 급수(FloManager)와 알람 기능(FloWatch)으로 유량을 관리합니다.
- 고급 설정** 컨트롤러를 재설정하거나 백업합니다. 원격 급수 관리(IQ)

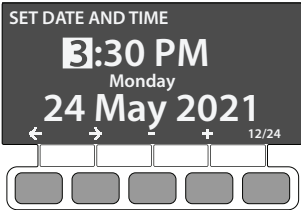
## 보조 프로그래밍

- 수동 급수** 스테이션이나 프로그램을 수동으로 시작합니다.
- 끄기** 관개를 끄거나 마스터 밸브를 잠급니다. 다이얼을 AUTO(자동) 위치로 되돌리기 전에 OFF(끄기) 위치로 3 초 동안 돌리면 현재 실행 중인 프로그램이 취소됩니다.

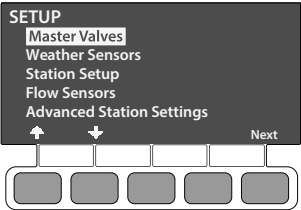
## 2. 기본 프로그래밍

프로그래밍 다이얼 오른쪽에 있는 5개의 파란색 다이얼 위치를 통해 ESP-LXME2의 기본 프로그래밍을 간단한 5단계로 파악할 수 있습니다.

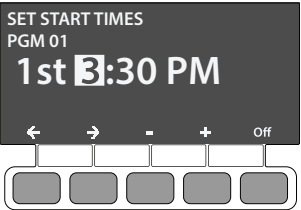
**1**  
날짜/시간



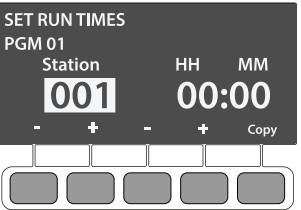
**2**  
설정



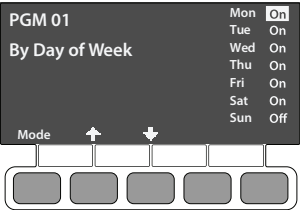
**3**  
시작 시간



**4**  
작동 시간



**5**  
급수일



1. 날짜/시간으로 다이얼을 돌립니다.
2. +와 - 버튼을 사용하여 현재 시간을 설정합니다.
3. →를 눌러 현재 분을 설정합니다.
4. →를 눌러 현재 날짜를 설정합니다.
5. →를 눌러 현재 월을 설정합니다.
6. →를 눌러 현재 연도를 설정합니다.
7. 현재 요일(예, 월요일)이 자동으로 표시됩니다.

**참고:** 12시간 또는 24 시간 체계로 변경하려면 12/24 프로그래밍 버튼(맨 오른쪽)을 사용합니다.

1. 설정으로 다이얼을 돌립니다.
2. 여기서 밸브와 센서를 설정할 수 있습니다. ↑ 및 ↓ 화살표를 사용하여 목록을 탐색하고 Next(다음) 버튼을 눌러 진행합니다.

**참고:** 시스템에서 마스터 밸브, 유량 센서, 기상 센서가 기능하지 않는 경우, 해당 메뉴 항목은 생략될 수 있습니다.

**마스터 밸브/펌프** - 화면에 표시된 내용을 따라 마스터 밸브를 설정합니다.

- **MV01**은 마스터 밸브 설정에 사용됩니다.
- **MV02**는 펌프 설정에 사용됩니다.

**기상 센서** - 화면에 표시된 내용을 따라 기상 센서를 설정합니다.

**스테이션 설정** - 화면에 표시된 내용을 따라 관개 시스템의 스테이션을 설정합니다.

**유량 센서** - 화면에 표시된 내용을 따라 유량 센서를 설정합니다.

**고급 스테이션 설정** - Cycle+Soak™, 스테이션 지연, 동시동작 및 스테이션 순서 지정을 포함한 고급 프로그래밍을 생성합니다.

1. 시작 시간으로 다이얼을 돌립니다.
2. 시작 시간 설정 화면이 나타나며, 예를 들어, PGM 01과 같이 현재 선택된 프로그램이 표시됩니다(프로그램 선택 버튼을 사용하여 변경할 수 있음).
3. LXME2에서는 프로그램당 최대 10개의 시작 시간을 설정할 수 있으며, + 및 - 버튼을 사용하여 탐색할 수 있습니다.
4. 원하는 시작 시간이 선택된 상태에서 [왼쪽] 및 [오른쪽] 화살표 프로그래밍 버튼을 사용하여 시간, 분, 및 am/pm 간에 탐색합니다. + 및 - 버튼을 사용하여 조정할 수 있습니다. 맨 오른쪽에 있는 프로그래밍 버튼으로는 현재 선택된 시작 시간을 끌 수 있습니다.
5. 프로그램당 최대 총 10개의 시작 시간에서 이 과정을 반복합니다.
6. 프로그램 선택 버튼을 사용하여 프로그램을 변경하고 여러 프로그램이 필요한 경우 위 단계를 반복합니다.

1. 작동 시간으로 다이얼을 돌립니다.
2. 작동 시간 설정 화면이 나타나며, 예를 들어, PGM 01과 같이 현재 선택된 프로그램이 표시됩니다(프로그램 선택 버튼을 사용하여 변경할 수 있음).
3. 왼쪽에 있는- 및 + 버튼을 사용하여 작동 시간을 할당하고 싶은 스테이션을 설정합니다.
4. 오른쪽에 있는- 및 + 버튼을 사용하여 작동 시간을 설정합니다.

여러 스테이션으로 프로그램 복사 (선택사항)

1. 복사 버튼(맨 오른쪽)을 사용하여 한 번에 여러 스테이션에 작동 시간을 설정할 수 있습니다(예, 1-3).
2. 시간 복사 화면에서 [왼쪽/오른쪽] 프로그래밍 버튼(맨 왼쪽)을 사용하여 작동 시간과 스테이션 번호 선택 사항 간에 탐색합니다. - 및 + 프로그래밍 버튼을 사용하여 선택된 필드의 값을 변경합니다.
3. ✓ 프로그래밍 버튼을 누르면 선택된 스테이션에 작동 시간이 설정됩니다. ✕ 버튼을 누르면 복사가 취소되고 작동 시간 설정 화면으로 다시 돌아갑니다.

급수일은 관개를 실행할 구체적인 요일입니다. ESP-LXME2 컨트롤러는 유연한 급수일 주기 모드를 다양하게 지원합니다.

1. 예를 들어 PGM 01과 같이 현재 선택된 프로그램인 급수일로 다이얼을 돌립니다.
2. 모드 프로그래밍 버튼을 사용하여 선택할 수 있습니다.

**요일별(기본값):** 관개가 프로그램이 시작되도록 선택된 개별 요일에 시작됩니다.

**주기별 일자:** 관개가 달력 날짜와는 상관 없이 3일마다 또는 5일마다와 같이 선택된 일자 간격에 정기적으로 시작됩니다.

**짝수일:** 관개가 2일, 4일, 6일 등과 같이 모든 짝수 달력일에 시작됩니다.

**홀수일:** 관개가 1일, 3일, 5일 등과 같이 모든 홀수 달력일에 시작됩니다.

**홀수일, 31일 제외:** 관개가 1일, 3일, 5일 등과 같이 모든 홀수 달력일에 시작되나, 31일은 제외됩니다.

### 3. 설치

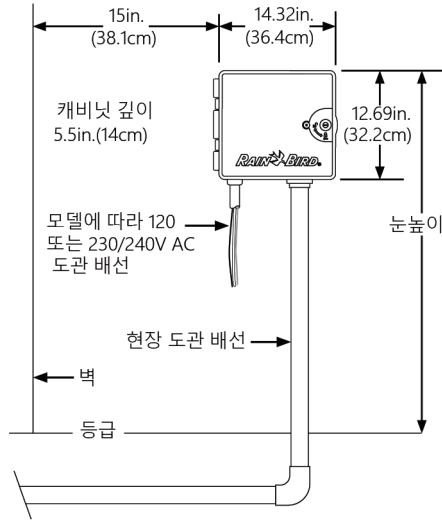
다음 항목이 제품에 포함되어 있어야 합니다. 항목이 누락된 경우 설치를 진행하기 전에 유통업체에 문의하십시오.

- LXME2: 컨트롤러, 기본 모듈, 스테이션 모듈 12개
- LXME2 Pro: 프로 스마트 모듈(PSM), 스테이션 모듈 12개)
- 장착 하드웨어(나사 5개, 플라스틱 벽

- 앵커 5개)
- 컨트롤러 캐비닛 열쇠
- 컨트롤러 장착 템플릿
- 스테이션 번호 매기기 레이블
- 전선 너트

#### 3.1 컨트롤러 장착

1. 문을 연 다음(필요한 경우 제공된 열쇠를 사용하여 캐비닛 문을 엽니다), 플라스틱 기둥을 위로 들어내어 캐비닛 문을 떼어냅니다.
2. 앞면 패널을 사용자 쪽으로 잡아당겨 앞면 패널을 떼어내고 캐비닛이 드러나도록 합니다. 소켓 바깥으로 커넥터를 부드럽게 잡아당겨 리본 케이블 연결을 끊은 다음 앞면 패널을 위로 올려 아래쪽 핀홀 밖으로 바닥 코너 핀을 빼냅니다.
3. 선택된 장착 위치에 컨트롤러 장착 템플릿을 사용합니다. 5개의 장착 구멍 중 최소한 하나는 벽 기둥 또는 다른 단단한 표면과 정렬되어야 합니다.
4. 템플릿을 제거하고 장착 표면에 드릴로 구멍을 뚫어, 필요한 경우, 벽면 앵커를 설치합니다.
5. 맨 위 가운데 구멍에 첫 번째 나사를 드라이버로 조입니다. 그런 다음, 캐비닛 뒷면에 있는 열쇠 구멍 모양 슬롯 옆의 나사에 컨트롤러를 겁니다.
6. 컨트롤러 캐비닛 장착 구멍을 나머지 파일럿 구멍과 정렬하고 나머지 나사 4개를 캐비닛 뒷면 판을 통과시켜 장착 표면에 드라이버로 조입니다.



#### 3.2 전원 연결

LXME2 컨트롤러에는 전기 서지(고전류) 보호 기능이 탑재되어 있습니다. 이 시스템이 기능하려면 컨트롤러를 제대로 접지해야만 합니다. LXME2 컨트롤러에는 공급 전압(미국 모델에서는 120VAC, 국제 모델에서는 230VAC)을 26.5VAC로 낮추는 내부 변압기가 있습니다. 변압기의 전선 3개(라인, 중립, 접지)에 전원 공급 전선을 연결해야 합니다.

전선 연결	
120VAC(미국)	230VAC(국제)
검은색 변압기 전선에 대한 검은색 공급 전선(핫)	검은색 변압기 전선에 대한 검은색 공급 전선(핫)
흰색 변압기 전선에 대한 흰색 공급 전선(중립)	파란색 변압기 전선에 대한 파란색 공급 전선(중립)
녹색 변압기 전선에 대한 녹색 공급 전선(접지)	노란색 줄무늬가 있는 녹색 변압기 전선에 대한 노란색 줄무늬가 있는 녹색 공급 전선(접지)

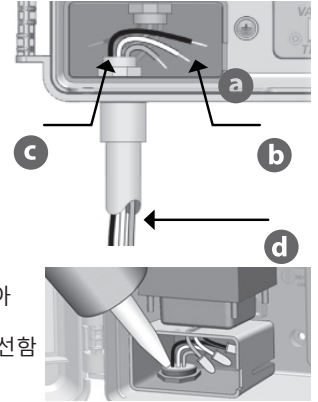
### ⚠ 경고

LXME2 컨트롤러는 제대로 서지(고전류) 보호 및 접지되어야 합니다. 그렇게 하면 컨트롤러 및 관계 시스템의 손상을 방지하고 문제 해결, 수리 시간 및 비용을 크게 줄일 수 있습니다. 그렇게 하지 않으면 컨트롤러가 고장 나고 보증이 무효화될 수 있습니다.

감전은 심각한 부상 또는 사망을 초래할 수 있습니다. 전력선을 연결하기 전에 전원 공급 장치가 꺼져 있는지 확인하십시오.

모든 전기 배선 연결 및 배선은 현지 제작 규정을 준수하여 수행되어야 합니다.

1. 컨트롤러 캐비닛 아래 왼쪽 구석에서 변압기 배선함을 찾습니다. 오른쪽에 있는 나사를 제거하고 덮개를 잡아당겨 배선함 a를 드러냅니다.
2. 들어오는 전선 3개 b에서 약 1/2인치(13mm) 정도 피복을 벗겨 전선을 드러냅니다.
3. 변압기 아래 캐비닛 바닥의 녹아웃 c를 제거하고 배선함의 바닥 입구에 1/2인치(13mm) 도관 피팅을 부착합니다.
4. 전원에서 3개의 공급 전선을 도관 d를 통과시켜 배선함으로 연결합니다.
5. 제공된 전선 너트를 사용하여 전선을 연결합니다.
6. 배선이 완료되면 방수 코르크 마개로 도관 꼭대기를 막아 컨트롤러 캐비닛에 곤충이 침범하지 않도록 합니다.
7. 모든 연결이 안전인지 확인합니다. 그런 다음 변압기 배선함 덮개를 다시 닫고 나사로 고정합니다.

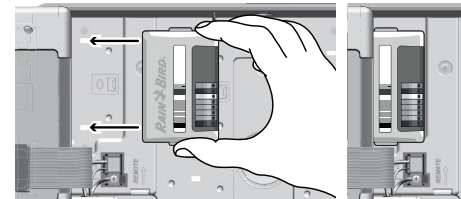


#### 3.3 앞면 패널 재설치

1. 상단 핀홀에 상단 코너 핀을 넣은 다음 위로 밀고 하단 핀홀에 바닥 쪽 코너 핀을 넣습니다.
2. 커넥터를 소켓에 부드럽게 밀어 넣어 앞면 패널에 리본 케이블을 다시 연결합니다.

#### 3.4 모듈 설치

##### 3.4.1 기본 모듈 설치




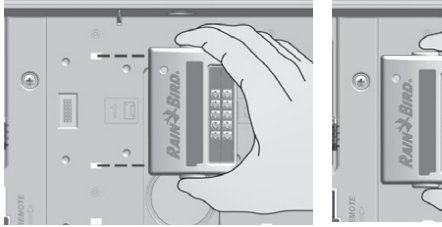
**알림:** 소켓의 핀을 구부리지 않도록 조심하십시오.

1. 슬롯 0에 기본 모듈/PSM을 설치하고, 모듈 바닥에 있는 커넥터가 컨트롤러 뒷판에 있는 슬롯 0의 연결 소켓을 향하게 합니다. 모듈을 컨트롤러 뒷판에 조심스럽게 고정하고 제자리에 딱 맞을 때까지 단단히 누릅니다.
2. 모듈이 올바르게 설치되고 나면 모듈의 왼쪽 상단 구석에 있는 빨간색 등이 한 번 반짝입니다. 등이 한 번 반짝이지 않으면 모듈이 올바르게 장착되었는지 확인하십시오.

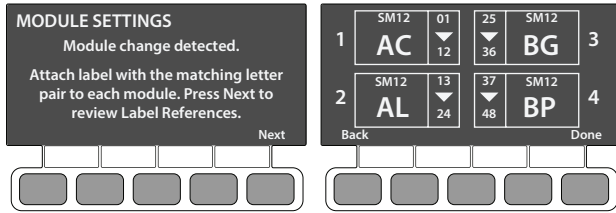
### 3.4.2 스테이션 모듈 설치

LXME2 컨트롤러에 포함된 스테이션 모듈을 슬롯 1에 설치합니다.

 **참고:** 모듈을 제거하려면 모듈 양 측면에 있는 (두 개의) 해제 버튼을 누릅니다.




### 3.4.3 동적 스테이션 번호 매기기



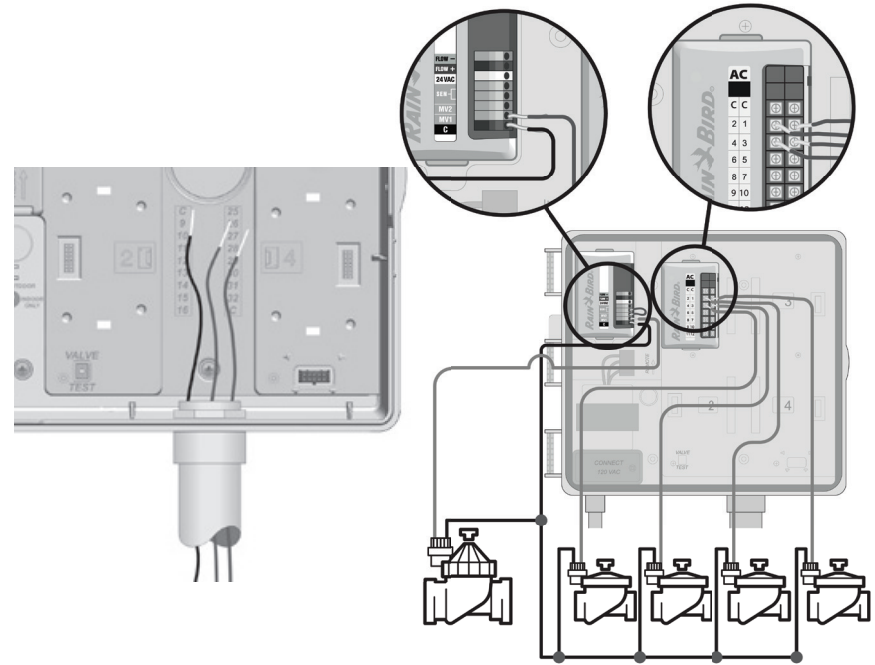
LXME2 컨트롤러가 모듈 구성에서 변경 사항을 감지할 때마다 모듈 구성 화면이 표시됩니다. 모듈 요약 화면에는 스테이션 번호와 함께 각 모듈 슬롯에서 감지된 모듈 유형이 표시됩니다. 모듈 레이블 화면이 표시된 상태에서 별도의 접이식 시트에 제공된 모듈 스테이션 번호 매기기 레이블을 찾습니다.

모듈 스테이션 번호 매기기 화면에 설치된 각 모듈에 대해 문자 쌍이 표시됩니다.(예: Slot 1 = Label AC). 일치하는 문자 쌍이 나와 있는 접이식 시트에서 스테이션 번호 매기기 레이블을 찾아 모듈을 파란색 스트립에 붙입니다. 이 레이블을 통해 어떤 스테이션 번호가 각 단말기 블록에 매핑되어 있는지 알 수 있습니다.

 **참고:** 언제든지 스테이션/MV 설정 다이얼 위치로 다이얼을 돌리고 모듈 상태를 선택하여 모듈 상태를 검토할 수 있습니다.

## 3.5 밸브 선 연결

1. 컨트롤러 캐비닛의 바닥에 있는 대형 녹아웃을 찾거나 또는 제거합니다.
2. 캐비닛 바닥에 도관 피팅을 부착한 다음, 피팅에 도관을 부착합니다.
3. 야전선을 도관을 통과시켜 컨트롤러 캐비닛으로 넣습니다.
4. 최대 1/2인치(12mm)까지 전선 피복을 벗기고 각 밸브 선을 스테이션 모듈의 번호가 매겨져 있는 단말기 중 하나에 연결합니다.
5. 밸브의 야전선은 나사 단말기 블록을 사용하여 모듈 단말기에 연결되며, 필립스 나사 드라이버를 사용하여 해당 단말기의 나사를 풀니다.
6. 전선을 넣습니다. 그런 다음 나사를 조여 전선을 제자리에 고정합니다.
7. 공통 전선을 컨트롤러의 COM 단말기 중 하나에 연결합니다. 밸브 연결에 사용되는 전선은 지하 설치용으로 코드 승인을 받아야만 합니다.
8. (선택사항) 마스터 밸브 또는 펌프 시작 중계기 배선을 MV 및 COM 단말기에 연결합니다.
9. 배선이 완료되면 방수 코르크 마개로 도관 꼭대기를 막아 컨트롤러 캐비닛에 곤충이 침범하지 않도록 합니다.



### 3.5.1 설치 완료

1. 문 경첩 세 개를 컨트롤러의 플라스틱 기둥에 맞추어 앞문을 설치합니다. 앞문이 제자리에 딱 맞을 때까지 기둥에 경첩을 눌러 끼웁니다.
2. 진단으로 프로그래밍 다이얼을 돌리고 모든 스테이션 테스트를 선택합니다. 모든 스테이션 테스트 화면이 나옵니다.
3. + 및 - 버튼을 눌러 스테이션당 테스트 시간(1분에서 10분까지로 조정 가능)에 시간을 추가한 다음 실행을 누릅니다. 확인 화면이 나옵니다. 실행을 누르고 나면, AUTO(자동) 위치로 다이얼을 돌리고 Adv 버튼을 사용하여 스테이션을 모니터링할 수 있습니다.

## 4. 프로그래밍 도표

프로그래밍을 시작하기 전에 프로그래밍 도표를 기입합니다. 지침을 따라 프로그래밍 도표의 해당 필드에 시스템 하드웨어와 설정에 대한 정보를 입력합니다.

Station #	Description	No. of Valves	Station Flow Rate	Requires MV	Weather Sens
1	ENTRY - SPRAYS	1	52	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	ENTRY - COLOR BEDS	2	26	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

월별 계절별 조정 %			
1월	%	7월	%
2월	%	8월	%
3월	%	9월	%
4월	%	10월	%
5월	%	11월	%
6월	%	12월	%

월별 계절별 조정 기본값 = 100%

마스터 밸브(MV01) 설명	MV01 일반:	워터 윈도우에서 개방
	<input type="checkbox"/> 개방(NOMV) <input type="checkbox"/> 폐쇄(NCMV)	<input type="checkbox"/> 예 <input type="checkbox"/> 아니요

MV 수동 워터 윈도우	윈도우 개방 시간	am/pm
	윈도우 폐쇄 시간	am/pm
	최대 유량	주당 활동일 월 화수목금토일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

유량 센서 설명	센서 유형	POC 최대 유량

기상 센서 설명	센서 유형	조치
		<input type="checkbox"/> 차단 또는 <input type="checkbox"/> 일시정지

PGM	프로그램 이름	사용자 정의용 급수일 선택 (월-일)	비-사용자 정의용으로 허용된 급수일 선택	급수 시작 시간 설정					계절별 조정	월별 계절별 조정	스레이션 연기	프로그램당 최대 동시동작(최대 5개)	워터 윈도우 시작 시간 프로그래밍	워터 윈도우 종료 시간 프로그래밍
				1	2	3	4	5						
01		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5	%	<input type="checkbox"/> 켜기			am/pm	am/pm
				6	7	8	9	10						
02		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5	%	<input type="checkbox"/> 켜기			am/pm	am/pm
				6	7	8	9	10						
03		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5	%	<input type="checkbox"/> 켜기			am/pm	am/pm
				6	7	8	9	10						
04		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5	%	<input type="checkbox"/> 켜기			am/pm	am/pm
				6	7	8	9	10						
05		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5	%	<input type="checkbox"/> 켜기			am/pm	am/pm
				6	7	8	9	10						

PGM	프로그램 이름	사용자 정의용 급수일 선택 (월-일)	비-사용자 정의용으로 허용된 급수일 선택	급수 시작 시간 설정					계절별 조정	월별 계절별 조정	스테이션 연기	프로그램당 최대 동시동작(최대 5개)	위터 윈도우 시작 시간 프로그래밍	위터 윈도우 종료 시간 프로그래밍	
06		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
07		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
08		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
09		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
10		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
11		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
12		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
13		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
14		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
15		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							

PGM	프로그램 이름	사용자 정의용 급수일 선택 (월-일)	비-사용자 정의용으로 허용된 급수일 선택	급수 시작 시간 설정					계절별 조정	월별 계절별 조정	스테이션 연기	프로그램당 최대 동시동작(최대 5개)	위터 윈도우 시작 시간 프로그래밍	위터 윈도우 종료 시간 프로그래밍	
16		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
6				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
17		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
6				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
18		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
6				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
19		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
6				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
20		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
6				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
21		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
6				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
22		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
6				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
23		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
6				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
24		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
6				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
25		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
6				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							



PGM	프로그램 이름	사용자 정의용 급수일 선택 (월-일)	비-사용자 정의용으로 허용된 급수일 선택	급수 시작 시간 설정					계절별 조정	월별 계절별 조정	스테이션 연기	프로그램당 최대 동시동작(최대 5개)	위터 윈도우 시작 시간 프로그래밍	위터 윈도우 종료 시간 프로그래밍	
26		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
27		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
28		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
29		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
30		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
31		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
32		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
33		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
34		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
35		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5		<input type="checkbox"/> 켜기				am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							
				6	7	8	9	10	%				am/pm	am/pm	
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm							

PGM	프로그램 이름	사용자 정의용 급수일 선택 (월-일)	비-사용자 정의용으로 허용된 급수일 선택	급수 시작 시간 설정					계절별 조정	월별 계절별 조정	스테이션 연기	프로그램당 최대 동시동작(최대 5개)	워터 윈도우 시작 시간 프로그래밍	워터 윈도우 종료 시간 프로그래밍
				1	2	3	4	5						
36		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5	%	<input type="checkbox"/> 켜기			am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm						
6				6	7	8	9	10	%	<input type="checkbox"/> 켜기			am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm						
37		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5	%	<input type="checkbox"/> 켜기			am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm						
6				6	7	8	9	10	%	<input type="checkbox"/> 켜기			am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm						
38		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5	%	<input type="checkbox"/> 켜기			am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm						
6				6	7	8	9	10	%	<input type="checkbox"/> 켜기			am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm						
39		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5	%	<input type="checkbox"/> 켜기			am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm						
6				6	7	8	9	10	%	<input type="checkbox"/> 켜기			am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm						
40		월 화 수 목 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 금 토 일 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> _ 급수일 주기 <input type="checkbox"/> 짝수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 <input type="checkbox"/> 홀수일 31	1	2	3	4	5	%	<input type="checkbox"/> 켜기			am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm						
6				6	7	8	9	10	%	<input type="checkbox"/> 켜기			am/pm	am/pm
				am/pm	am/pm	am/pm	am/pm	am/pm						

스테이션 #	설명	기상 센서 따르기	스테이션 유량	MV1 필요	MV2 (펌프) 필요	밸브	우선순위 N = 비-관계	스테이션 주기 시간	스테이션 유지 시간	스테이션 작동 시간 프로그래밍
1		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
2		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
3		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
4		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
5		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
6		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
7		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
8		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	

스테이션 #	설명	기상 센서 따르기	스테이션 유량	MV1 필요	MV2 (펌프) 필요	밸브	우선순위 N = 비-관계	스테이션 주기 시간	스테이션 유지 시간	스테이션 작동 시간 프로그래밍
9		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
10		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
11		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
12		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
13		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
14		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
15		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
16		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
17		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
18		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
19		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
20		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
21		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
22		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
23		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
24		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
25		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
26		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
27		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
28		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	

스테이션 #	설명	기상 센서 따르기	스테이션 유량	MV1 필요	MV2 (펌프) 필요	밸브	우선순위 N = 비-관계	스테이션 주기 시간	스테이션 유지 시간	스테이션 작동 시간 프로그래밍
29		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
30		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
31		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
32		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
33		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
34		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
35		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
36		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
37		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
38		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
39		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
40		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
41		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
42		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
43		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
44		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
45		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
46		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
47		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	
48		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		고 <input type="checkbox"/> 중 <input type="checkbox"/> 저 <input type="checkbox"/> 비-관계 <input type="checkbox"/>	분	분	