

8CH DMX RGB 컨트롤러 (LH-DMX-8CH)

[특징]

- * 연동형 동작
- * 최대 50A
- * 로터리 스위치 사용
- * 연출 확인 LED
- * 색 만들기
- * 쇼트 차단 (과전류시 몇 초간 동작 중단)



Descriptions	Specifications	Remarks
1. Power Consumption	1W	
2. Operating Voltage	5 ~ 25 VDC	
3. Output channel quantity	8 Channel	
4. Output port	COM Red Green Blue 8 Channel	
5. Max. output current per one port	10 Amp	for One Port
6. Total output current	50 Amp	
7. Maximum linked quantity	16	
8. input/output data format	DMX 512	
9. Maximum data line length	300 meter	
10. Maximum connection	8EA	
11. Operating Temperature	-20°C ~ +60°C	
12. Weight	436g	
13. Dimension	176mm x 95mm x 24mm	

[동작설명]



동작	동작 (Main) : 메인으로 동작		
	수신 (Sub) : 메인 or 다른 DMX 기기에 연동하여 사용		
효과 / 주소	번호	동작(Main)	수신(Sub)
	0	Red→Green→Blue→ 모든 출력 색 변경	기능없음
	1	Red→Yellow→Green→Cyan→Blue→Magenta→White→ 모든 출력 색 변경	기능없음
	2	White→Black→ 모든 출력 색 변경	기능없음
	3	Red→Green→Blue→ 모든 출력 디밍 색 변경	기능없음
	4	Red→White→Green→Blue→ 모든 출력 디밍 색 변경	기능없음
	5	White→Black→ 모든 출력 디밍 변경	기능없음
	6	Red→Yellow→Green→Cyan→Blue→Magenta→White→ 칼라 무브	기능없음
	7	White→Black→칼라 무브	기능없음
	8	Red→Yellow→White→Cyan→Blue→ 칼라 디밍 무브	기능없음
	9	White 파노라마 디밍 WAVE	기능없음
	A	COLOR 파노라마 디밍 WAVE1	기능없음
	B	COLOR 파노라마 디밍 WAVE2	기능없음
	C	여러가지 효과 혼합 표출 1	기능없음
	D	여러가지 효과 혼합 표출 2	기능없음
	E	여러가지 효과 혼합 표출 3	기능없음
	F	고정색 만들기 / 길이(R),밝기(G),속도(B)을 이용, 색 조합하여 원하는 색 생성	기능없음
길이(R)	번호	동작(Main)	수신(Sub)
	0~F	0~F 패턴의 길이 (최대 16개까지 연동 동작)	DMX 주소 100자리 (0과 1만 선택가능)
밝기(G)	번호	동작(Main)	수신(Sub)
	0~F	0~F 밝기 0이 가장 어둡고 F(15)가 가장 밝다	DMX 주소 10자리 (0~9까지 선택가능)
속도(B)	번호	동작(Main)	수신(Sub)
	0~F	0~F 속도 0이 가장 느리고 F(15)가 가장 빠르다	DMX 주소 1자리 (0~9까지 선택가능)

[DMX 주소 설정]

1) DMX 주소 : 170



3) DMX 주소 : 100



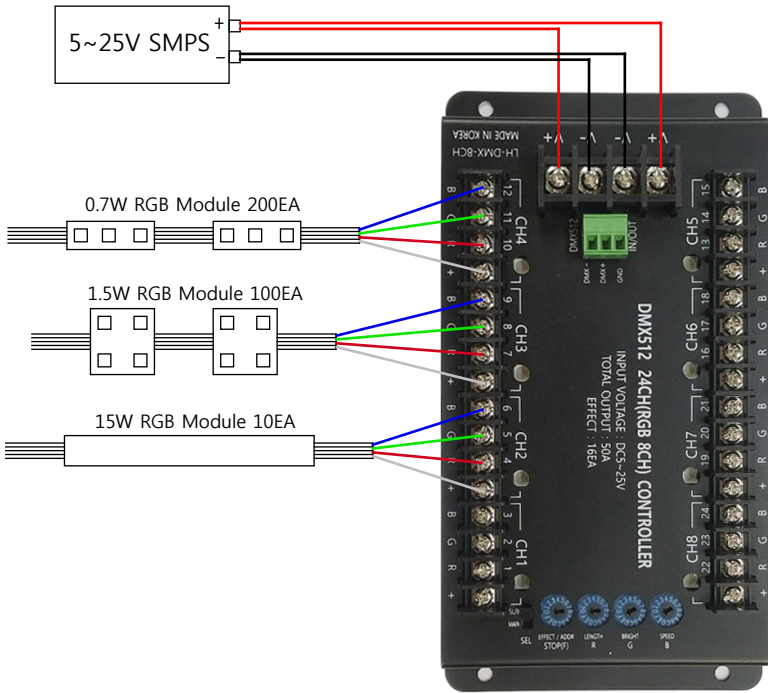
2) DMX 주소 : 53(053)



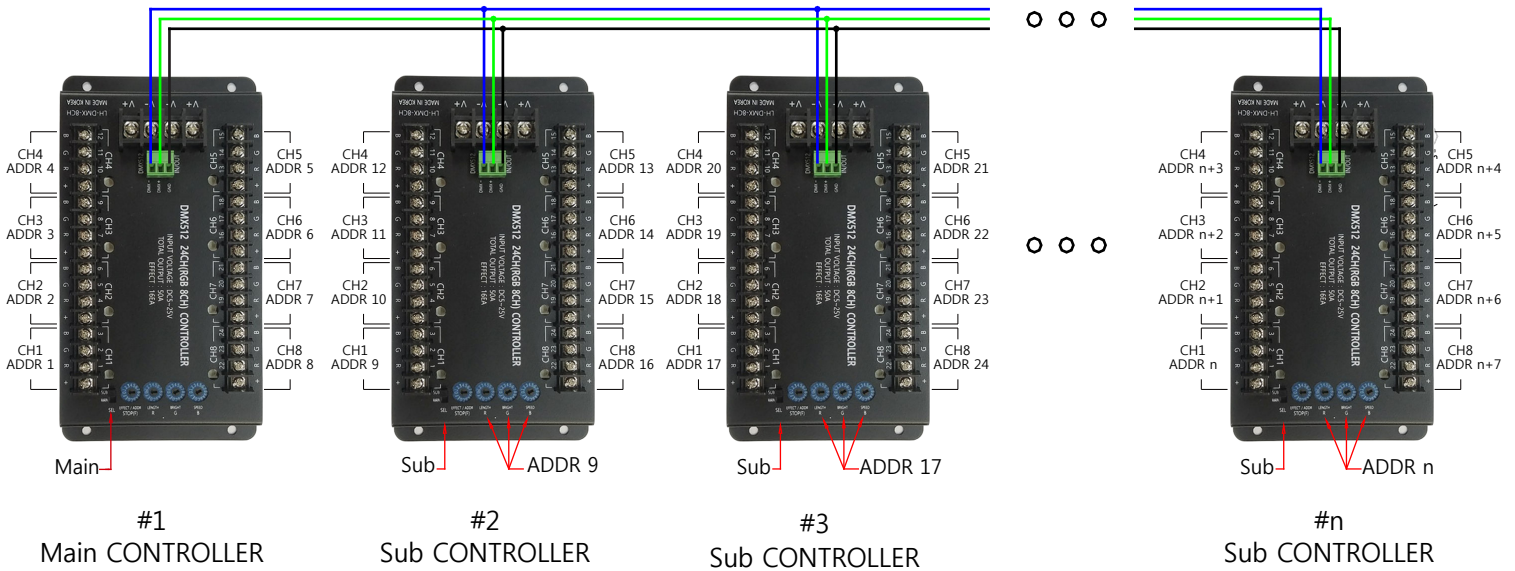
4) DMX 주소 : 1 (001)



[전원 및 모듈 결선도]



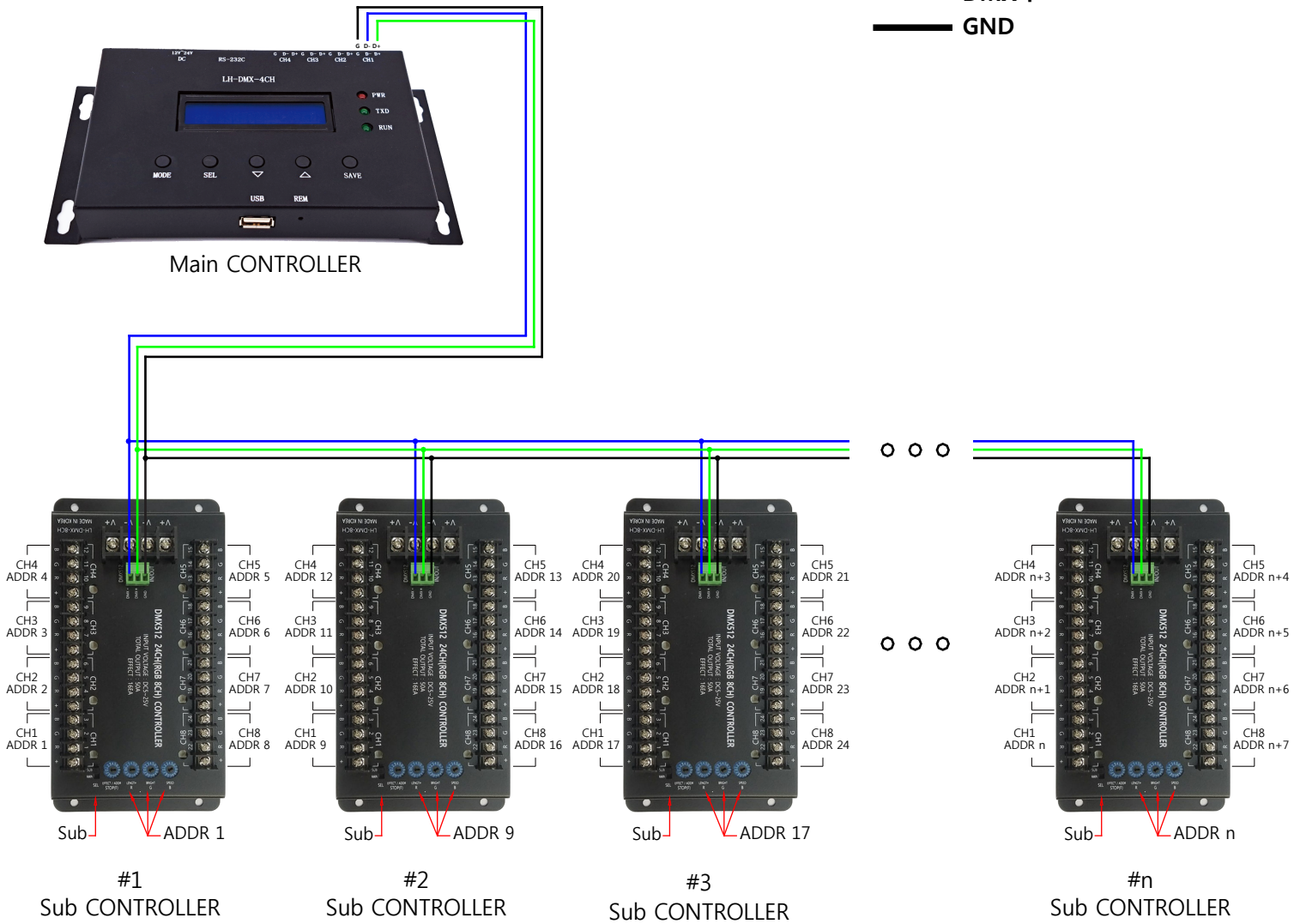
[컨트롤러 결선도]



** 사용설명서는 제품의 품질 향상을 위하여 예고 없이 변경 될 수 있습니다.

[다른 DMX 기기 연결 결선도]

— DMX -
— DMX +
— GND



** 사용설명서는 제품의 품질 향상을 위하여 예고 없이 변경 될 수 있습니다.