

JSMI-08C (CL)

8 CHAMBER MULTI-ROOM INCUBATOR

+5 °C ~ 70 °C



Features

작동 성능

온도 범위 : +5 °C to 70 °C

온도제어정밀도 : +/- 0.2 °C

온도분포도 : +/- 1.0 °C

정밀한 PID 컨트롤러는 온도를 ±0.1°C 단위로 제어

5 패턴 80 세그먼트 램프 On/Off 프로그램 제어

예약 / 정지 타이머

온도보정, 오토튜닝 기능 내장

Class A PT-100 Ohm 온도 센서

자동 제상 시스템

구조 및 재질

내구성이 뛰어난 에폭시 분체도장 외장재

내부식성이 뛰어난 스테인레스스틸304 재질 챔버

기밀성이 뛰어난 자석 접착방식의 외부 도어 패킹

각종편의장치

각 챔버별 개별 내부유리도어, 고밀도 실리콘 패킹

챔버 기밀성이 뛰어난 밀착식 도어락

바퀴를 장착하여 설치 및 이동이 편리함

안전장치

컨트롤러와는 개별적으로 작동하는 이중 과열방지장치

과열 시 히터출력 차단 후 경고음 및 에러표시

온도 하강 시 히터출력 차단 후 경고음 및 에러표시

온도센서 단락 시 히터출력 차단 후 경고음 및 에러표시

과전류차단장치

Specifications

JSR

(주)제이에스리서치
 공주시 검상고개길 69
 대한민국
 전화 : +82-41-856-3677
 팩스 : +82-41-856-3679
 info@jsresearch.co.kr
 www.jsr.kr

모 델	JSMI-08C	JSMI-08CL
온도 / 조명		
제어온도범위	+5 °C to 70 °C	+0 °C to 70 °C
램프 ON/OFF 프로그램 제어	X	5 Watt LED
규격 및 구성		
챔버용량	8 x 26 Liters	
내부규격 (WxDxH) mm	290 x 360 x 250 / chamber	
외부규격 (WxDxH) mm	1300 x 670 x 1870	
컨트롤러		
타입	디지털 마이크로프로세서 PID 온도제어 5패턴 80세그먼트 램프 On/Off	
디스플레이	2 Line LCD 디스플레이	
온도보정	온도 보정 기능 오토 튜닝 기능	
센서	Class A Pt-100 Ohm 온도센서	
재 질		
외장	SPCC 철판 분체도장	
내장	스테인레스스틸304	
내부유리도어	5.0 mm 강화유리	
안전장치		
	과열방지 / 과냉각방지 / 과전류차단 시청각 경고	
전 원		
공급전원	220 +/- 10% VAC 50/60 Hz 단상	
소비전력	2 EA x 1.9 kW 8.5 amp	
플러그	220 V 표준플러그	

Ordering Information

주문번호	품 명		
JSMI-08C	8 Chamber Multi-Room Incubator	26 Liter / chamber	220 VAC 1 ph 50/60Hz
JSMI-08CL	8 Chamber Multi-Room Incubator with Lamp	26 Liter / chamber	220 VAC 1 ph 50/60Hz