

정회전, 역회전, 자동 정·역회전 선택모드 기능



MSM204D



MSM208D

- Multi-position stirrer
- 연속 운전에도 Plate 표면이 차게 유지됨
- Feedback 제어로 설정 속도를 정확하게 유지
- 4 or 8 stirring positions
- Max. speed 1500rpm
- 설정 rpm, 실제 rpm 동시에 확인가능
- 동시에 여러종류의 다양한 실험가능
- 내구성이 우수한 Brushless DC motor
- 정회전, 역회전, 자동 정·역회전 선택 모드기능
- 하나의 조절기로 동시 콘트롤
- 속도 표시는 Digital display, Timer 내장

Features

- ▶ 하나의 Speed controller에 의해서 4 또는 8 positions의 교반이 동일한 속도로 동시에 제어되며 한번에 다양한 실험이 가능한 편리한 기능.
- ▶ Brushless DC Motor를 사용하여 제품 수명이 길고 안정적인.
- ▶ 연속 운전에도 열의 발산이 거의 없기 때문에 Plate표면이 차게 유지됨.
- ▶ 부드럽게 설정치 rpm까지 도달하는 Smooth start 기능의 채용으로 급격한 회전에 의한 용액의 넘침을 방지하며, Stirrer bar의 중심 이탈이 없도록 설계되었다.
- ▶ 교반의 속도 표시는 Digital Display되며 Timer 기능이 내장되어 있다. (99시간 59분)
- ▶ Feedback 제어로 속도가 정확하고 일정하게 유지된다.
- ▶ 설정 rpm과 실제 rpm이 선명한 LED화면에 각각 표시되므로 동시에 확인이 가능.
- ▶ Time설정에 의해서 정회전, 역회전, 자동 정·역회전을 선택 할 수 있는 선택모드 기능.
- ▶ 정·역회전 기능의 사용시 뛰어난 교반효과
- ▶ 조작이 간편한 Touch Key-pad 방식.
- ▶ 부식성에 강한 Stainless steel Plate.
- ▶ 전자적 안전회로

Specifications

Model		MSM204D	MSM208D
Stirring Positions		4 Positions	8 Positions
Type		Magnetic stirrer	
Stirring	Motor	Brushless DC motor 20W	
	Speed	150~1500rpm	
	Speed display	Digital	
	Rotation	1,Right / 2,Left (Operation) / 3,Auto reverse (Reverse time setting)	
	Timer	99hr 59min	
Capacity(H ₂ O)		Max, 500ml	
Distance between stirring places		110mm	
Speed Controller		Feedback control	
Plate		Stainless steel	
Dimensions	Plate area(mm)	210×250	210×470
	Overall(W×D×H)(mm)	214×330×80	214×550×80
Electrical Supply		220V 50/60Hz	
Weight		4.3Kg	6.9Kg
Price			