

**SM-PA**  
*AGITADOR MAGNÉTICO DIGITAL*



## DESCRIPCIÓN

Equipo ideal para agitar o mezclar medios líquidos. Diseño compacto y ligero, con excelente regulación de la velocidad que garantiza velocidad constante y óptimos resultados. Ampliamente utilizado en laboratorios de biología molecular, biotecnología, microbiología, control de calidad, industria farmacéutica y alimentaria, universidades, etc.

### DATOS TÉCNICOS

CAPACIDAD MÁXIMA DE AGITACIÓN (H <sub>2</sub> O)	LONGITUD MÁXIMA DE LA BARRA DE AGITACIÓN MAGNÉTICA
3 L	50 mm
INTERVALO DE VELOCIDAD	CLASE DE PROTECCIÓN
200 - 1500 rpm	IP42
NÚMERO DE POSICIONES DE AGITACIÓN	DIMENSIONES DEL ÁREA DE TRABAJO
1	Φ135 mm
MODO DE FUNCIONAMIENTO	DIMENSIONES
Continuo	150 x 260 x 80 mm
POTENCIA DE ENTRADA DEL MOTOR	PESO
5 W	1.8 kg
POTENCIA DE SALIDA DEL MOTOR	POTENCIA
3 W	15 W
TIPO DE MOTOR	ALIMENTACIÓN
Motor de corriente continua (CC) sin escobillas	100-120V, 60 Hz
VISUALIZACIÓN DE PARÁMETROS	
Pantalla LED	

### CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- Equipo práctico y preciso con control digital de velocidad.
- Excelente adhesión magnética.
- Cuenta con pantalla LED y perilla para simplificar el ajuste de la velocidad de agitación.
- Motor libre de mantenimiento.

### ACCESORIOS INCLUIDOS

- Barra de agitación magnética
- Cable de alimentación
- Manual de operación

