

AGITADOR ORBITAL SHAKER - MOD. SK-L330-PRO - DLAB



Es un agitador versátil que ofrece una amplia gama de opciones de plataforma para frascos de cultivo, placas petri, matraces Erlenmeyer, botellas y contenedores. Su plataforma tiene una capacidad de 7 kg y tiene pantallas digitales con retroiluminación LCD independientes para la velocidad y la función de temporizador. Incluye software para ser utilizado en el PC y poder documentar y controlar valores. Capacidad: 9 x 250ml o 12 x 100ml. (erlenmeyer).

Características

- Capacidad de carga máx: 7kg con plataforma.
- Pantallas LCD dobles para visualización independiente de tiempo y velocidad.
- Amplia gama de plataformas para usar con una variedad de embarcaciones.
- Motor de DC sin escobillas que no requiere mantenimiento.
- Detección y protección de exceso de velocidad.

Especificaciones Técnicas

- Amplitud (acción orbital): 10 mm
- Max. Capacidad de carga (con plataforma): 7 kg
- Tipo de motor: Motor de CC sin escobillas.
- Potencia de entrada del motor: 28W
- Potencia de salida del motor: 15W
- Potencia: 30W

- Rango de configuración de tiempo: 1min-19H59min.
- Rango de velocidad: 100-300 rpm.
- LCD de pantalla de velocidad.
- LCD de pantalla de temporizador.
- Voltaje: 100-240V, 50/60Hz
- Clase de protección: IP21
- Dimensión [WxDxH]: 370 x 420 x 100mm aprox.
- Temperatura ambiente y humedad permisibles: 5-40 °C / 80%RH
- Conector de datos: RS232
- Peso: 13.5 kg

