



KS 501 digital

/// 参数列表

低平型实验室摇床，支撑面积大，负载能力可达 15 kg。

- 0-300 rpm 无级变速控制
- 数字式显示屏
- 周转直径 30 mm
- 适合震荡平放容器，如分液漏斗
- 极端负载下也可连续运行（不停）
- 定时功能
- 附件不包括在发货内容中，请另行订购
- 集成式 USB 和 RS 232 接口



designed for scientists

技术参数

运行方式	圆周
周转直径 [mm]	30
允许震荡承重量(含夹具) [kg]	15
电机输入功率 [W]	70
电机输出功率 [W]	19
允许连续运转时间 [%]	100
速度范围 [rpm]	0 - 300
转速显示	LED七分区
计时器	是
计时器显示	刻度
时间设置范围 [min]	1 - 55
运行方式	定时, 连续运转
外形尺寸 [mm]	505 x 120 x 585
重量 [kg]	26
允许环境温度 [°C]	5 - 50
允许相对湿度 [%]	80
DIN EN 60529 保护方式	IP 21
RS 232接口	是
USB接口	是
电压 [V]	230 / 115 / 100
频率 [Hz]	50/60
仪器输入功率 [W]	74