

## MSGK-H 断路器综合特性分析仪（工控机）



行业标准 《DL/T846.3-2004 高压开关综合测试仪》

适用于国内外生产的所有型号的 SF6 开关、GIS 组合电器、真空开关、油开关。

### 技术特点

- 机内主机为工控机，主频 600MHz。
- 时间 12 个断口的固有分、合闸时间，同相、相间同期。
- 弹跳弹跳时间，弹跳次数，弹跳过程，弹跳波形。
- 速度 刚分、刚合速度，最大速度，速度波形。行程超行程，过冲行程。电流分、合闸线圈的分、合闸电流值、波形图。
- 重合闸 任意整定重合闸间隔时间值、金属短接时间、无电流间隔时间。
- 动作电压 机内提供 DC10~265V/20A(短时工作)数字可调断路器动作电源，任意整定分、合闸线圈的动作电压值，并可做断路器的低电压动作试验。
- 万能通用式测速传感器 安装极为方便，简捷。
- 开关动作一次，得到所有数据及图谱。
- 配备 U 盘接口，可直接把数据保存到 U 盘。
- 全中文内置打印机打印所有数据及图谱。
- 刚分、刚合速度相应地编制了分析软件，根据需要，任意分析，适用于国内外任何一家开关厂生产的任一型号开关的测速。
- 简体中文、英文操作界面任意切换。

### 技术参数

输入电源	220V± 10% 50Hz± 10%
时 间	20000.0ms
分 辨 率	0.1ms
精 度	0.1%± 0.1ms
速 度	20.00m/s
分 辨 率	0.01m/s
精 度	1%
行 程	800mm
分 辨 率	0.1mm
精 度	0.5%± 0.1mm
电 流	20A
分辨率	0.01A
内部电源	DC10-265V/20A

仪器体积	360mm(L)×230mm(W)×200mm(H)
重 量	10kg

