

# 测试台 MS002 COM

MS002 COM 测试台是一款多功能诊断台，用于快速、正确地诊断汽车交流发电机、电压调节器和起动机。大功率测试台可在不同负载下诊断汽车设备。该测试台可模拟被测设备在汽车中的实时运行，从而跟踪99%的可能故障。

## MS002 COM 测试台用于诊断:

- 负载高达 200A 的 12V 交流发电机;
- 24 伏交流发电机负载高达 100A;
- 启动器功率可达6千瓦(空载);
- 从交流发电机上拆下 COM 电压调整器(带故障指示)。



### 技术特点

尺寸(长x宽x高), 毫米	555x455x930
重量(千克)	96
电源电压, V	400
供应类型	三相
电池数量	2个相同的12V电池
电池型号(不包括)	电池容量: 45至60Ahr
自动充电电池 1	是
自动充电电池 2	没有
测试设备的额定电压, V	12, 24

### 交流发电机测试

测试交流发电机的负载, A	12 伏为 0-200;24 伏为 0-100
驱动功率(千瓦)	5.5
负载调整(0-100)	光滑
驱动速度, 每分钟	0-3000
驱动速度调节	光滑
变速器类型((驱动1发电机)	皮带
驱动类型	三角皮带;聚乙烯三角皮带
经过测试的交流发电机类型	"com"("lin"、"bss")、"p-d"、"ro"、"c"、"sig"、"/67"
读取参数	稳定电压;-交流电;-直流电;-驱动速度; 用于 COM 电压调整器:协议;-数据交换率;-ID;-类型;-故障

### 电压调节器测试

电压调节器测试参数	稳定电压; 转子绕组直流电; 用于 COM 电压调整器 协议; 数据交换率; ID; 类型; 故障
经测试的电压调整器类型	"com"("lin"、"bss")、"p-d"、"ro"、"c"、"sig"
短路保护	是
短路声音警报	是

### 启动器测试

测试启动器的功率(千瓦)	最多 6个
测量参数	· 电压; · 交流电; · 直流电