



WD0309A 电机测试系统

技术规格书

名称	电机测试系统		型号	WD0309A
单位	台		生产厂家	无锡金万达高科太阳能电子有限公司
功能介绍	该检测系统是金万达高科专业为电动车行业设计的产品，具有对直流电机的综合性能测试，自动测试如磁粉测功，磁滞测功，电涡流测功以及电力测功等方式，系统组成部分为测试控制柜含电参数测量仪，测功机控制器，磁粉/磁滞/电涡流/电力测功机，直流电源，电脑及测试软件组成显示电压，电流，电子功率，转矩，转速，输出功率，效率等，具有手动测试，自动测试，快速测试，定点测试等功能，适用于电机行业，电机生产线，品质部，研发部，学校及军工科研单位。可以定制扫码枪服务及协议数据传输内网服务器。			
工作内容	测试输入电压，电流，输入功率，输出转矩，转速，输出功率，LED 显示，手动/自动/定点测试，RS232 通讯，电脑保存/打印，专业软件任意设置标定功能等。			
主要参数	测试控制柜	1400*600*600	焊接及钣金工艺	分色烤漆
	磁粉测功机	选配 50/100/200 N.	电镀工艺	275 高通用夹具
	励磁电流	30V/0—2.0A 可调	额定转速 0-1500	300W/600W/1200W
	光电传感器	60 齿轮	5 线带屏蔽	供电 5-7.5V
	选配底架	普通 40 管焊	钣金水冷柜	铸铁定制
	LED 显示	0309A 电参数	LED 显示	0309B 控制器
	选配电源	WD8050/10050/100100	电压 0-80/100/120V	电流 0-50A/100A
	工控电脑	台机	打印机	HP200
	测量电压量程	0—199.99V	电流量程	0-100.00A
	扭力量程	0.1—300.0N	测量精度	0.5%
	测试控制柜	1400*600*600	焊接及钣金工艺	分色烤漆
保修期	1 年	维修方式		



WD0309B 电机测试系统

技术规格书

名称	电机测试系统		型号	WD0309B
单位	台	生产厂家	无锡金万达高科太阳能电子有限公司	
功能介绍	该检测系统是金万达高科专业为电动车行业设计的产品，具有对直流电机的综合性能测试，自动测试如磁粉测功，磁滞测功，电涡流测功以及电力测功等方式，系统组成部分为测试控制柜含电参数测量仪，测功机控制器，磁粉/磁滞/电涡流/电力测功机，直流电源，电脑及测试软件组成显示电压，电流，电子功率，转矩，转速，输出功率，效率等，具有手动测试，自动测试，快速测试，定点测试等功能，适用于电机行业，电机生产线，品质部，研发部，学校及军工科研单位。可以定制扫码枪服务及协议数据传输内网服务器。			
工作内容	测试输入电压，电流，输入功率，输出转矩，转速，输出功率，绝缘，耐压，LCD 显示，手动/自动/定点测试，RS232 通讯，电脑保存/打印，专业软件任意设置标定功能等，产线测试，带扫码枪，数据上传内网。			
主要参数	测试控制柜	1550*600*500	焊接及钣金工艺	分色烤漆
	磁粉测功机	选配 100/200 /300N.	电镀工艺	275 高通用夹具
	励磁电流	30V/0—2.0A 可调	额定转速 0-1500	600/1200/1500W
	光电传感器	60 齿轮	5 线带屏蔽	供电 5-7.5V
	扫码枪	条形码	环境温度	0+50 度
	LCD 显示	TN 负显 0309	绝缘耐压	0-500V
	选配电源	WD8050/10050/100100	电压 80/100/120V	电流 0-50A/100A
	工控电脑	台机	打印机	HP200
	测量电压量程	0—199.99V	电流量程	0-120.00A
	扭力量程	0.1—300.0N	测量精度	0.5%
	测试控制柜	1550*600*500	焊接及钣金工艺	分色烤漆
保修期	1 年	维修方式		