



WD1001A 转换器检测仪 技术规格书

名称	转换器检测仪		型号	WD100A	
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，对 DC-DC 测试输入电压，电流，输出电压电流，功率，效率等，电脑及测试软件组成显示电压，电流，电子功率，可编程触摸界面，任意设置需要的测试内容，标定等，上位机软件专用软件，具有手动测试，自动测试，快速测试等功能，适用于转换器生产线，老化试验，品质部，研发部，学校及军工科研单位。				
产品特点	<ul style="list-style-type: none"> ■ 高亮度数码管显示数据，直观，易识别。 ■ 全新功率 MOSFET 管模拟负载，线性可调电位控制器输出功率。 ■ 电参数采集板采集转换器输入电压电流，输出电压电流。 ■ 内置 1000W(100V*10A)功率电源，无需外接直流电源。 				
	直流输出	电压	0-100.0V		
		电流	0-10.0A		
	交流输入		AC220V/50HZ		
	输出显示		LED 显示 精度 0.5%FS+3 个字节 /1001ALCD-12864/1001B		
			7 寸 TFT 10.1 寸 TFT /1002A/1002B, 21.5 寸 TFT/250A		
	电子负载		LED 200W,500W,1000W,2000W,3000W,5000W		
			LCD 5KW—15KW		
	温度测量范围		0-75°		
	示波器		手动/自动，强制风冷		
	磁粉制动器		温度-20—45°，湿度 20%--85%		
	通讯方式		1002A 采用 485 通讯，1002B 采用 232 通讯		
	冷却方式		强制风冷 DC12V-90 风机 2 个		
	工作环境		温度-10° ±45°，湿度 20%--85%		
保修期	1 年		维修方式		