

老化测试电源 锦飞电器老化测试电源

产品名称	老化测试电源 锦飞电器老化测试电源
公司名称	济南锦飞机电设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:JINFRID 型号:JINFRID 产地:济南
公司地址	山东省济南市天桥区
联系电话	0531-88275356 13864188801

产品详情

老化测试电源

老化测试电源产品概述：

电器测试电源（直流开关电源）主要为汽车行业电器生产厂家设计制造，用于各种汽车电器的测试及出厂老化，电源系统采用前沿的软开关逆变技术，以最新IGBT功率器件和非晶磁芯为核心器件研制而成，电源输出电压与输出电流的精度高，电源能够检测并显示自身的运行模式，方便用户使用。

汽车电器测试电源采用最新大功率开关模块，引入模组化设计理念，体积小，重量轻，外观造型佳，面板设计清晰直观，使用操作简便并易于维护。具有反应速度快，限流保护连续确定，工作更稳定可靠等优势，特别适用于高精实验室，配合精密仪器设备测试。

老化测试电源产品特点：

高功率密度：

3kW、5kW 功率单元仅有3U 高度，8kW-10KW 功率单元仅有4U 高度。（备注：1U = 1.75英寸 = 4.445厘米）

多重保护功能：

具有过压、过流、短路、过温保护功能。

远端控制及监控：

设备提供模拟监控接口实现对 0~1*0%输出电压、输出电流的远端控制与监控。可以通过RS485、R232或者0-5V、0-10V、4-20mA的模拟信号等进行控制。

19"标准机柜：

外形美观，并节约空间，适应用户环境。

远端感测补偿：

可补偿损失在传输线缆和接触电阻上的压降，补偿范围在0~3V。主要产品应用：

汽车电器盒耐久性试验电源

汽车音响测试电源

可编程汽车灯光试验电源

汽车空调试验电源

汽车灯泡寿命试验电源

汽车电池充电试验电源

汽车启动马达试验电源

汽车线束试验电源

产品型号规格：

型号

输入

输出电压

输出电流

JFWYZ5-100

单相AC220V或三相AC380V;50HZ

DC0-5V数显可调

100A

JFWYZ5-200

200A

JFWYZ5-300

300A

JFWYZ5-500

500A

JFWYZ5-1000

1000A

JFWYZ12-50

DC12V(DC0-15V数显可调)适合汽油车电器设备

0-50A

JFWYZ12-100

0-100A

JFWYZ12-200

0-200A

JFWYZ12-300

0-300A

JFWYZ12-400

0-400A

JFWYZ12-500

0-500A

JFWYZ12-600

0-600A

JFWYZ12-800

0-800A

JFWYZ12-1000

0-1000A

JFWYZ12-1500

0-1500A

JFWYZ12-2000

0-2000A

JFWYZ24-50

DC24V(DC0-30V数显可调)适合柴油汽油车两用

JFWYZ24-100

JFWYZ24-200

JFWYZ24-300

JFWYZ24-400

JFWYZ24-500

JFWYZ24-600

JFWYZ24-800

JFWYZ24-1000

JFWYZ24-1500

JFWYZ24-2000

JFWYZ24-3000

0-3000A