

WYFCC-6A型多功能发爆器参数测量仪

产品名称	WYFCC-6A型多功能发爆器参数测量仪
公司名称	平顶山市安仕达科技有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:安仕达 型号:WYFCC-6A
公司地址	平顶山市新华区沿河西路10号
联系电话	86-3752222895 13393756838

产品详情

wyfcc-6a型多功能发爆器参数测量仪

详细介绍：

wyfcc-6a型多功能发爆器参数测量仪是我公司根据“《煤矿安全规程》第三百三十六条：发爆器必须统一管理，定期校验发爆器的各项性能参数，并进行防爆检查，不符合规定的严禁使用”和矿用发爆器使用管理的实际需要的智能型多功能测量仪。

wyfcc-6a型多功能发爆器参数测量仪是测量各种发爆器输出峰值电压、放电时间、输出冲量、充电时间、充电电性能参数的专用数字式仪表，且带有高精度直流稳压电源。该仪器采用中规模cmos集成电路，高亮红色led数码显示清楚、测量准确、性能稳定、使用方便、操作简单等优点，是目前发爆器参数测量仪中功能最多最完善最可靠是发爆器生产厂、发爆器检验部门以及发爆器维修单位使用的最佳测试设备。

一、使用条件

- 1、电源：220v ± 10%;50hz
- 2、环境温度：-10 ~ +40
- 3、相对湿度：80%(+40)

4、无强烈震荡场所

二、基本参数

1、显示方式：

- a、峰值电压：整数一位，小数后两位，单位为千伏(kv)。
- b、放电时间：整数和小数点后各一位，单位为毫秒(ms)。
- c、输出冲量：整数两位，小数点后一位，单位为毫秒平方安培(a2.ms)
- d、充电时间：整数四位，小数点后一位，单位为秒。
- e、直流电压：整数二位，小数点后一位，单位为伏。
- f、直流电流：整数一位，小数点后二位，单位为安。

2、测量范围：

- a、峰值电压：0 ~ 9.99kv
- b、放电时间：0 ~ 9.9ms
- c、输出冲量：0 ~ 99.9 a2.ms
- d、充电时间：0 ~ 9999.9秒
- e、直流电压：0 ~ 30v
- f、直流电流：0 ~ 3a

3、测量精度：

- a、峰值电压：400 ~ 3000v时， $\pm 3\%$
- b、放电时间：数字显示尾数， ± 1 个字
- c、输出冲量：0 ~ 99.9a2.ms时， $\pm 5\%$
- d、充电时间： $\pm 1\%$
- e、直流电压稳定度 100mv
- f、直流电流稳定度 10ma

4、稳压工作状态

(1)输出电压从0 ~ 30v之间连续可调

(2)恢复时间： 10 μ s

(3)纹波噪音： 1mv rms(有效值)

(4)温度系数： 300ppm/

5、恒流工作状态

(1)输出电流在0 ~ 3a之间连续可调

(2)纹波和噪声： 3ma rms(有效值)

三、外形尺寸与重量

外形尺寸/重量：423 × 460 × 180mm/9.5kg