

CJS-1 型摩托车闪光继电器测试仪

一、简介

- 单片机数字采集系统，数码管显示。
- 可进行闪光继电器频率、占空比测试。
- 可进行闪光继电器耐久试验。
- 闪光继电器电压范围：4~15V(手动调节)
- 闪光继电器电流范围：0~2A
- 设备电源电压：220 V \pm 10% 50Hz \pm 1Hz。



二、闪光继电器性能测试

- 闪光继电器频率测量范围：0.20~10.00Hz 误差 \leq \pm 1%或 \pm 0.05 Hz
- 闪光继电器占空比测试范围：10.0~90.0 误差 \leq \pm 1%或 \pm 0.2

三、闪光继电器耐久性能测量

- 闪光继电器通电时间控制范围：1分~99,999,999分钟
- 闪光继电器断电时间控制范围：1分~99,999,999分钟(暂无)
- 闪光继电器闪光次数：0~99,999,999次(可清零)
- 设备最大耐久测试时间： \leq 200小时

四、模拟负载(选件)

- 负载功率 \leq 25W,阻值由用户订货时说明，仪器有负载通电指示灯。

五、订货说明

- 1.用户订货时按双方签订的技术协议要求执行。
- 2.用户订货须提供所测闪光继电器各一个，并提供测试要求。

单位：重庆奔腾数控技术研究所

地址：重庆市九龙坡区石杨路 21 号金华大厦 A11-4

单位：重庆万马物探仪器有限公司

地址：重庆市石桥铺渝州路 50 号孵化大楼 A7-9

邮编：400039

销售电话：(023) 68607324 68613219 68607644

(023) 89089481 89089486 61587258

传真电话：(023) 89089485

技术服务：(023) 89086223 89086011 转 801 802 803

开户银行：工行重庆高科技支行

帐号：3100020409006721148

网址：<http://www.cqbtsk.com.cn>

销售 Email: sales@cqbtsk.com.cn

技术 Email: support@cqbtsk.com.cn