

雷电冲击峰值电压表

产品名称	雷电冲击峰值电压表
公司名称	武汉武高华瑞高电压科技有限公司
价格	1.00/套
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区吴家山台商投资区信诚达科技工业园
联系电话	86-02787446136 15327287667

产品详情

HRHG23型冲击峰值电压表是测量任一波头时间大于500ns单次冲击全波，也可以测量和储存冲击电压峰值、冲击电流峰值以及其它单次脉冲峰值，截波峰值的智能型专用仪表，是为测试条件较为恶劣的高压试验场所使用而专门研制的。整体设计采用标准工业控制总线特殊布线。机内设计有屏蔽、滤波以及过电压保护电路，能有效地屏蔽很强的电磁干扰。仪表量程可自动切换，设有能换算到高压侧电压的分压比拨盘，即可直接显示发生器输出电压。

输入电压： $\pm 1600V$ 输入阻抗： $2M // 39PF$ 测量精度： 1%
上升时间：约85ns 工作环境： $0 \sim 70$ ， $0 \sim 95\%$ 分压比设定： $0.1 \sim 9999.9$
显示范围： $0 \sim 16000KV$ 连接：2个插座并联输入