

MSO804A出租,SI对外实验室出租,仪器租赁

产品名称	MSO804A出租,SI对外实验室出租,仪器租赁
公司名称	上海博达数据通信有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浦东新区居里路123号博达数据通信公司
联系电话	021-508006661201 13813288915

产品详情

MSO804A出租,SI对外实验室出租,仪器租赁 如果将一随时间线性变化的电压（如锯齿波电压）加到一对偏转板上，则光点在荧光屏上又会怎样移动呢？当水平偏转板上有锯齿波电压时，在时间 $t=0$ 瞬间，电压为 V_0 （大负值），荧光屏上光点在坐标原点左侧的起始位置（零点上），位移的距离正比于电压 V_0 ；在时间 $t=1$ 的瞬间，电压为 V_1 （负值），荧光屏上光点在坐标原点左方的1点上，位移的距离正比于电压 V_1 ；以此类推，在时间 $t=2, t=3, \dots, t=8$ 的各个瞬间，荧光屏上光点的对应位置是2、3、...、8各点。在 $t=8$ 这个瞬间，锯齿波电压由大正值 V_8 跃变到大负值 V_0 ，则荧光屏上光点从8点其迅速地向左移到起始位置零点。 -----