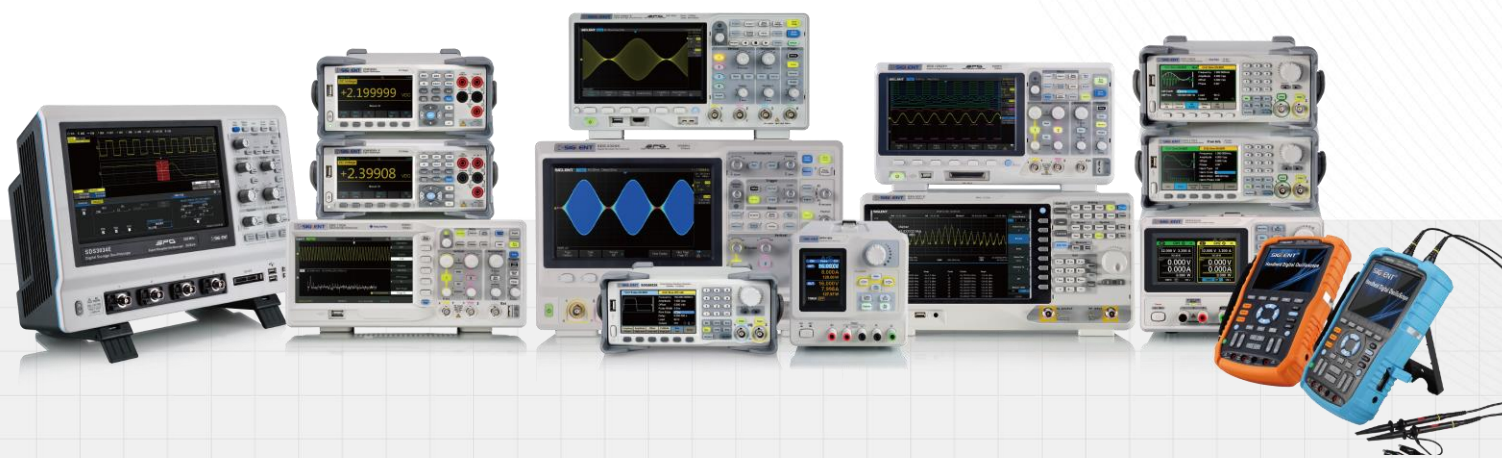


示波器自动黑屏怎 么解决

 SIGLENT® 鼎阳



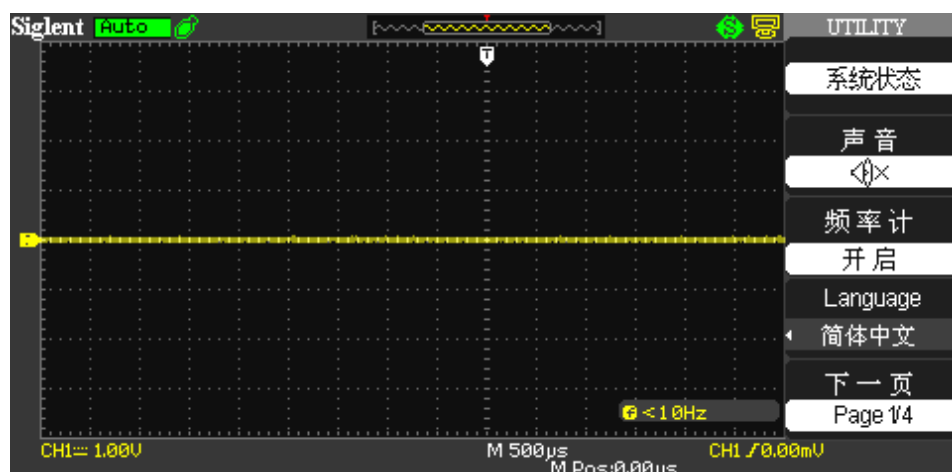
深圳市鼎阳科技股份有限公司
SIGLENT TECHNOLOGIES CO.,LTD

示波器自动黑屏怎么解决

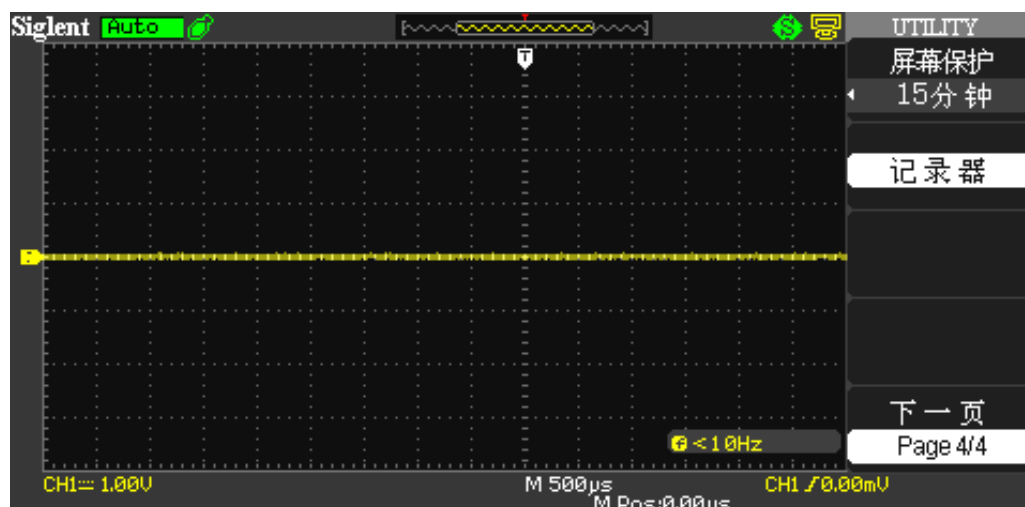
在使用示波器的过程中，很多朋友遇到示波器没有操作很快屏幕就熄灭了，需要重新操作才会点亮屏幕，这是屏幕保护开启了，但是有时候会影响观看信号，那么如何关闭屏幕保护程序呢？

以 SDS1122E+ 为例

1、按前面板上的 Utility 按键进入系统菜单

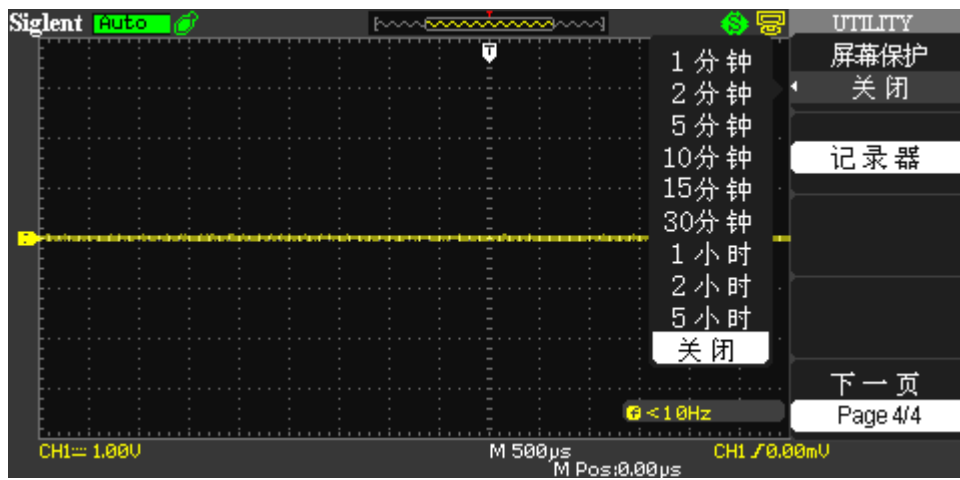


2、点按屏幕旁边的下一页按钮，进入到 Page4/4 页面；（不同的机型可能菜单页面不一致，可以寻找一下屏幕保护字样）

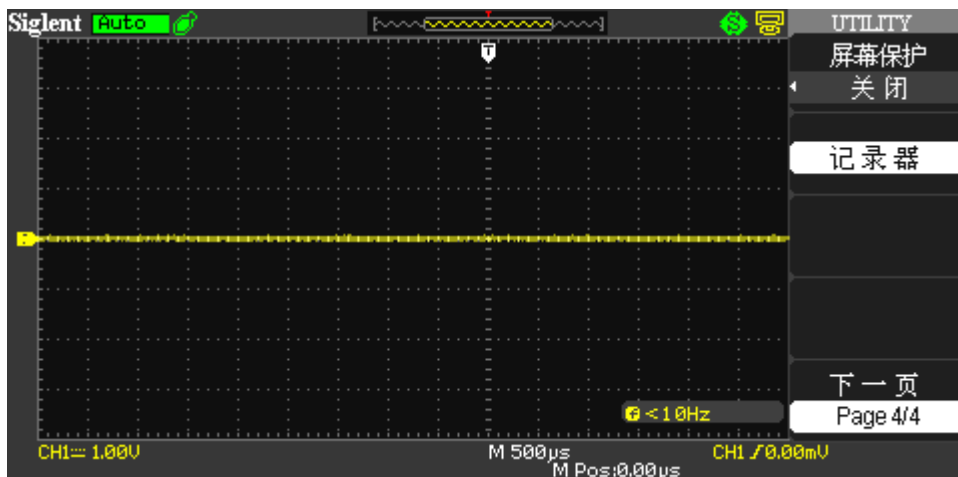


3、点击屏幕保护按钮，可以看到不同时间的选项，我们直接通过

Intensity/Adust(万能旋钮)选择最后的关闭;



- 4、 然后点按 Intensity/Adust(万能旋钮)确定选择的项目，这样就能关闭屏幕保



关于鼎阳


鼎阳科技 (SIGLENT) 是通用电子测试测量仪器领域的行业领军企业。

2002年, 鼎阳科技创始人开始专注于示波器研发, 2005年成功研制出第一款数字示波器。历经多年发展, 鼎阳产品已扩展到数字示波器、手持示波表、函数/任意波形发生器、频谱分析仪、矢量网络分析仪、台式万用表、射频信号源、直流电源、电子负载等基础测试测量仪器产品。2007年, 鼎阳与高端示波器领导者美国力科建立了全球战略合作伙伴关系。2011年, 鼎阳发展成为中国销量领先的数字示波器制造商。2014年, 鼎阳发布了带宽高达1GHz的中国首款智能示波器SDS3000系列, 引领实验室功能示波器向智能示波器过渡的趋势。2017年, 鼎阳发布了多项参数突破国内技术瓶颈的SDG6000X系列脉冲/任意波形发生器。2018年, 鼎阳推出了旗舰版高端示波器SDS5000X系列; 同年发布国内第一款集频谱分析仪和矢量网络分析仪于一体的产品SVA1000X。目前, 鼎阳已经在美国克利夫兰和德国汉堡成立子公司, 产品远销全球80多个国家和地区, SIGLENT已经成为全球知名的测试测量仪器品牌。

联系我们

深圳市鼎阳科技股份有限公司
全国免费服务热线: 400-878-0807
网址: www.siglent.com

声明

 是深圳市鼎阳科技股份有限公司的注册商标, 事先未经允许, 不得以任何形式或通过任何方式复制本手册中的任何内容。本资料中的信息代替原先的此前所有版本。技术数据如有变更, 恕不另行通告。

技术许可

对于本文档中描述的硬件和软件, 仅在得到许可的情况下才会提供, 并且只能根据许可进行使用或复制。

