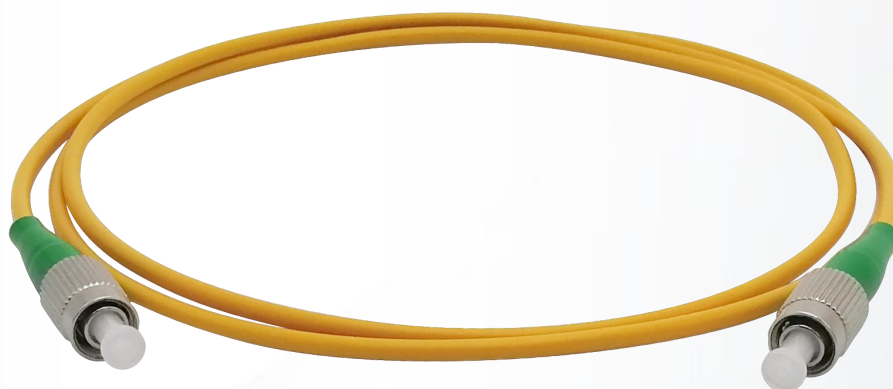


ERE 尾端反射消除器



产品描述

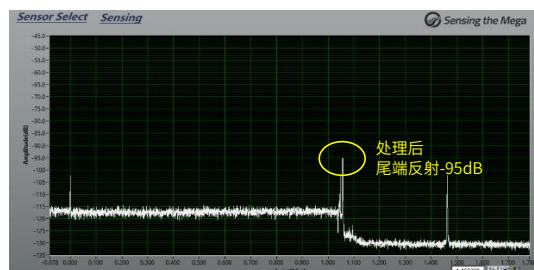
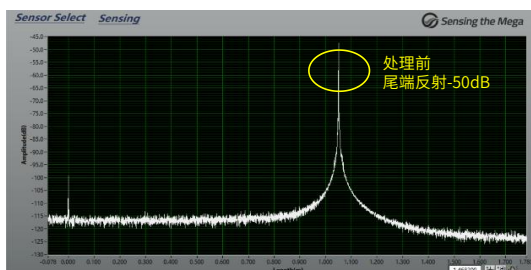
ERE尾端反射消除器是一款专用于OFDR分布式应变和温度测量的辅助工具，两端FC/APC接头，长度20cm。其光纤经过特殊处理，可以增大光纤损耗。将其熔接或直连至光纤传感器尾端，用于消除尾端高反射，减少干扰，提高测量稳定性和试验成功率，节省测试成本。

产品特点

- 长度：20 cm
- 两端FC/APC接头，外径3mm
- 使用方便，熔接或直连至光纤传感器尾端

产品应用

在OFDR分布式光纤应变和温度测量时，用于消除光纤传感器尾端高反射，改善测量效果。



武汉吴衡科技有限公司

电话：027-87960878 邮箱：sales@mega-sense.com 网址：www.mega-sense.com

地址：湖北省武汉市东湖开发区高新大道999号武汉未来科技城B4栋14楼(430206)

产品技术规格如有变更，恕不另行通知，如有疑问，请与我司联系。

