

BD 11 BURST探测器



描述:

BD 11 型 BURST 探测器用于检测电缆中的 BURST 电流脉冲或 ESD 电流脉冲。它有助于查找系统中偶发错误的原因。该探测器体积小，操作方便，灵敏度高且能无级调节。

BD 11 探测由突发电流产生的磁场。检测到的干扰脉冲通过探测器上的 LED 显示，可以通过继电器输出(无电位)或光纤电缆作为信号发送到不同的评估仪器(例如用于记录或控制系统的紧急停止)。脉冲范围大约是 100ms。

具体指标:

光纤接口	2.2 mm Ø
电源电压	2 x 1,5V AAA 电池
最大开关电压	125 V
最大开关电流	1 A
最大光纤长度	20 m
尺寸 (L x W x H)	(88 x 85 x 32) mm



更专业的技术团队，一站式交钥匙工程
更经济的解决方案，贴合用户实际需求
更丰富的产品选择，集成主流厂商设备
更全面的贴心服务，完全摆脱后顾之忧



联系方式

北京世纪汇泽科技有限公司

Beijing Century Wisdom Science & Technology Ltd.

邮箱: info@emctest.org

地址: 北京市海淀区学清路9号汇智大厦A座1108室

北京: +86 10 82732992 82732962 82732992 82732995

南京: +86 25 84528286

上海: +86 21 52911287

成都: +86 28 87435042

网址: www.emctest.org

苏州实验室: www.emctest.org.cn