

事件监测仪（故障分析检测仪）

产品名称	事件监测仪（故障分析检测仪）
公司名称	深圳市泰斯特尔系统科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道下李朗南路东久创新科技园3栋5楼
联系电话	0755-23303946

产品详情

事件监测仪（故障分析检测仪）

32-106事件监测仪监测32个简单连续回路的电阻，每个回路由单个或多个待测样品组成。DC感应电流通过每个通道测试回路连续监测各个测试样本;电阻变化超过选定的阈值被记录为一个事件。前面板旋钮提供zui小事件持续时间，通道电流和阈值电压设置的选择。105和106系列事件监测仪的区别仅在于提供的32通道板插槽数量上有所不同:32-106有一个插槽，105有四个插槽。因此128-105相当于4个32-106。

105/106事件监测仪的特性：

可选电阻阈值：0.1 to 2000 ohms

兼容HLV放大器用于毫欧姆量程传感和其他测试规格量程

可选zui小事件持续时间设置:0.1,0.5,1.0微秒;其他范围可用，现场可互换

通道测试电流可选:1,5,10,20,50,100mA

可满足定制量程的测试规格

32-106事件检测器适用于配置不同的测试规格，事件zui小持续时间在前面板获得进行调整，标准设置为0.1微秒。其他设置可以通过更改插槽的时钟频率(单独订购)来获得。

电气规格

阈值电阻范围：0.1 to 2000 ohms

zui大通道电流源电压：2.5V

zui大通道感应电流：100mA

阈值阻力公差：+ / - 5%

zui小事件持续时间选择：100ns

zui大工作环境温度：35 ° C

电源电压：120VAC, 60Hz, 3A(另有说明除外)

输入电缆:

标准: PVC屏蔽带状电缆, zui高105 ° C

可选配: 高温屏蔽电缆, zui高可达180

尺寸：7.5 " H × 18 " W × 16.5 " D

重量：26lbs