## MD106/MD116 带光、声、振动提示的非接触式验电笔

基本原理: 采用电容性感应, 因此不需要被测线路中有电流存在。

MD106 探测电压范围是交流 90V-1000V,采用声光报警提示。

MD116 探测电压范围是交流 12V-1000V, 支持高低灵敏度自动转换 (12V/90V), 带有 LED 闪光可保证在黑暗条件下测试,采用声、光、振动报警提示。



功能	MD106	MD116
报警提示	声、光	声、光、振动
测量范围	90-1000V AC	12-1000V AC
频率范围	50-60Hz	40-400Hz
环境要求	0-40℃、相对湿度<80%	0-40℃、相对湿度<80%
耗电	80mA	80mA
检测	连续	连续
电源	2节7号电池	2节7号电池
过压保护	CAT IV 1000	CAT IV 1000
保护等级	IP65	IP65
尺寸	155X25X23mm	155X25X23mm
重量	56 克	58 克