SMN系列触点压力检测仪应用范围

目前380VAC供电系统普遍使用抽屉式开关柜，由于抽屉抽出、插入动触头变形，夹紧弹簧损坏，动触头夹紧力减少，动静触头接触不良或接触面积减小，引起触头部位电阻增大、发热，进一步发展为二相或三相短路，开关柜蹦烧，造成财产损失，供电中断，装置停车。SMN系列检测仪提供了一种方便、准确的触头夹紧力检测方法，可大幅度减少低压开关柜触头变形等因素造成的低压抽屉柜短路故障。该产品广泛应用在石油、核电、电力等部门的运行现场，是企业检修低压开关柜触头夹紧力可靠检测诊断工具，可方便快捷地监控触头夹紧力的参数，帮助分析接插件发热或烧毁的原因，保证了开关性能长期稳定可靠，避免事故的发生。

SMN系列低压开关柜触头夹紧力检测仪由数字显示仪和手柄夹紧力传感器两部分组成，标准产品测量范围0-200N。有自动、手动两种测量方式及夹紧力上、下限报警功能。对应ABB、西门子、天水长城等不同厂家低压柜可配置多种不同形式的手柄传感器及导引头。

尊敬的客户：  
感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有[大电流发生器](http://www.88770226.com/product/read/449.html)，[耐电压测试仪](http://www.88770226.com/product/read/444.html)，[直流高压发生器](http://www.88770226.com/product/read/442.html)，[直流电阻测试仪](http://www.88770226.com/product/read/409.html)，[真空滤油机](http://www.88770226.com/product/read/484.html)等等的介绍，您如果对我们的产品有兴趣，欢迎来电咨询。谢谢!!