

东莞浪涌抑制器 江苏浪涌抑制器公司 郑州净电捷达电子科技

产品名称	东莞浪涌抑制器 江苏浪涌抑制器公司 郑州净电捷达电子科技
公司名称	郑州净电捷达电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州中原区西站路1号8号楼
联系电话	13598076807 13598076807

产品详情

几种浪涌抑制器的工作原理都是怎样的你知道吗，下面【郑州净电捷达电子科技有限公司】来带大家具体的了解一下吧。

1. 浪涌抑制器开关型：其工作原理是当没有瞬时过电压时呈现为高阻抗，但一旦响应雷电瞬时过电压时，其阻抗就突变为低值，允许雷电流通过。用作此类装置时器件有：放电间隙、气体放电管、闸流晶体管等。

2. 浪涌抑制器限压型：其工作原理是当没有瞬时过电压时为高阻抗，但随电涌电流和电压的增加其阻抗会不断减小，其电流电压特性为强烈非线性。用作此类装置的器件有：氧化锌、压敏电阻、抑制二极管、雪崩二极管等。

网络设备所处的建筑物作为一个欲保护的空间区域，从电磁兼容的角度出发，可由外到内分为几个雷电保护区，江苏浪涌抑制器装置，现已规定出各部分空间不同的雷电磁脉冲（LEMP）的严重程度。

【郑州净电捷达电子科技有限公司】致力于电源滤波器的设计、开发和生产。公司拥有国内电磁兼容的中青年研发团队，设有EMI滤波器研发室、电磁兼容技术研究室和EMI滤波器生产车间，

浪涌和脉冲群抗扰度测试组合在一起的二合一测试系统，可提供优异的干扰性能，这项浪涌抑制器有什么特点下面【郑州净电捷达电子科技有限公司】来带大家了解一下吧。

彩色电容触摸屏提供友好强大的人机操控界面；

界面直接快速编写测试程序，真正实现测试操作智能化；

内置校准因子自校准功能，方便用户自行校准；

丰富完善的通信接口设计，除标配可扩展RS485串口；

浪涌和脉冲群全部采用高压高速半导体开关，可产生优异的干扰。

【郑州净电捷达电子科技有限公司】研制开发民用系列EMI电源滤波器、脉冲群抑制器、浪涌抑制器和信号滤波器，广东浪涌抑制器参数，产品广泛应用于通信、计算机、电力控制、工业制造、电力电子、设备和防等行业。

想必大家应该对浪涌抑制器也已经有所了解，东莞浪涌抑制器，那么它的应用领域范围都有哪些呢，江苏浪涌抑制器公司，下面【郑州净电捷达电子科技有限公司】来带大家了解一下吧。

1.消防控制系统、程控交换机、直流电源、逆变电源等。2.各种设备等。3.电度表、家用电器、消防报警设备、电测仪表、加油机等。4.自动抄表系统、T控系统、煤气报警系统、胶印机、自动化仪表等。

【郑州净电捷达电子科技有限公司】始终坚持“用户至上、厚德笃信”的经营理念，坚持不懈地为用户提供高质量的产品和服务，如果您还想了解更多与浪涌抑制器相关的问题欢迎前来咨询。

东莞浪涌抑制器-江苏浪涌抑制器公司-郑州净电捷达电子科技由郑州净电捷达电子科技有限公司提供。郑州净电捷达电子科技有限公司实力雄厚，信誉可靠，在河南 郑州 的电子、电工产品制造设备等行业积累了大批忠诚的客户。郑州净电捷达电子科技带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！